



2014年第05期 01月30日出版 总第527期 定价：RMB 10元
国内统一刊号：CN11-5115/Z 邮发代号：4-757 国外代号：W1826

ORIENTAL OUTLOOK

东方周刊

南苏丹内战 考验中国外交

中国目前是苏丹的最大
贸易伙伴和石油的重要
买家



空气净化器的 “灰色”春天

针对当前的雾霾环境，
空气净化器国标急需调
整完善



最值得关注的西方 “中国书”

李行健的“汉字梦”：两岸书同文 P76



● 奇趣软件

● 小众游戏

● 各种图书

● 最新杂志

● 尽在五花八门

● www.i5h8m.com

● qq交流群 11579083

当人们还在祝福“新年进步” 你已向未来迈出全新一步

——奥迪A6L 2014年型重磅上市，梦享座驾助你晋阶未来



是谁创造了未来？是那些敢梦想并驾驭未来的人。奥迪A6L 2014年型全新晋阶，多款車型标配平视显示系统等13项卓越配置，带给你非同凡享的“新年进步”；领先同级的通风按摩座椅再度升级，多种按压模式坐享全方位舒适体验；BOSE环绕音响系统让你在喧嚣之外尽聆天籁。现在，A6家族全系车型新春致礼盛大开启，助你超值超前拥有梦享座驾，在新的一年里，向未来更进一程！

详情敬请垂询当地一汽-大众奥迪特许经销商或访问一汽-大众奥迪官方网站。

www.audi.cn



扫一扫，获知更多详情

Audi
突破科技 启迪未来



一汽-大众

详情垂询，请拨打客户服务热线：4008-171-888 (0431)85990888



P12 封面报道 COVER STORY

最值得关注的西方“中国书”

西方在2013年出版了相当数量的“中国书”，试图“解码”中国错综复杂的历史和令人迷惑的当下。《瞭望东方周刊》记者通过追踪作者的创作轨迹和采访相关专家，辑录了其中最值得关注的一批书籍

社评 / EDITORIAL

P07 破解地方债，怎么做

城鉴 / CITIES

P18 新型城镇化：
以精细化管理提升建设发展品质
——专访湖南省副省长张剑飞

P22 首尔：向环保之都迈进
P27 重新发现公园

健康 / HEALTH

P28 心血管病仍是中国人主要的健康杀手

书摘 / BOOKS

P30 新中国反腐之路



从节能到环保 我们共创可持续发展新未来

随着自然资源的日益减少以及人类社会对于能源依存度的不断提升，如何高效并且可持续地使用能源是我们面临的新挑战。

作为在华40年的国际能源企业，BP深知中国作为近年来经济增长速度最快的国家之一，提高能源使用效率是经济、能源、环境持续协调发展的重要保证。2007年12月，BP珠海PTA（精对苯二甲酸）二期项目正式投产。由于应用了SOX这一专利技术，BP珠海成为了世界上第一个，也是唯一使用SOX专利技术的PTA生产企业。尽管二期项目的产能为一期的两倍，其单位产量的燃料消耗仅为一期的50%。此外，在大幅降低能耗的同时，SOX技术更有助于将温室气体排放量减少65%，废水排放量减少75%，固体废物排放量减少40%。

BP与中国合作伙伴开展多方位合作，共筑未来能源保障。



不仅贡献石油™

www.bp.com.cn

时事 / TOP NEWS

- P34** 政府网站安全危机
P38 疫苗安全吗
P42 衡量党性强弱的根本尺子是公私二字

国际 / WORLD

- P45** 南苏丹内战考验中国外交

专栏 / COLUMN

- P48** 入睡试验
P49 年兽与年神

调查 / INVESTIGATION

- P50** 宁波：一个骗子的逆袭

东方口碑 / EVALUATION

- P54** 空气净化器的“灰色”春天
P58 每周重要消费舆情

理财达人 / FINANCE

- P64** 古瓷捡漏陷阱密布
P65 老妈的海淘故事

大生活 / LIFE

- P66** 炊烟里的尘粒密码

修行论语 / MORALITY

- P70** 如何应对考试的压力

文化 / CULTURE

- P74** 阐释时代和“时代的阐释”
——进入“中国梦”的“泥人张”和杨柳青
P76 李行健的“汉字梦”：两岸书同文

西行录 / HEADING WEST

- P79** 岷港行记：“亦敌亦友”的越南（下）

东游记 / HEADING EAST

- P80** 印度开悟记（三）：什么才是“积德”



P18 新型城镇化： 以精细化管理提升建设发展品质

——专访湖南省副省长张剑飞

从欧洲的城邦开始，城镇化到现在已经四五百年了，现代城镇化也已经有二三百年的历史了；而我们国家真正意义上的城镇化建设也就二三十年的时间，现在可以说是人才奇缺

P54 空气净化器的“灰色”春天

人们使用空气净化器其实是用室内空气净化手段处理室外雾霾问题，有点“跑题”了



- P08** 新闻超市
P60 一周人物
P72 读者来信

上学路上

用最美故事
温暖孩子们的童年



有功夫，
就和亲友一起做义工

你说话，我捐钱

一元一句话！
你敢说，我就敢埋单！



100 段温暖祝福，
就可筹集一台上学路上故事MP3送达留守儿童

上学路上公益活动



期待你的好声音说出好祝福，用你的爱温暖留守儿童孤独的童年。
每一条温暖留言都会在上路路上微信中呈现，并挑选100条人气最旺的灌制到MP3中送给孩子们。


支持“你说话，我捐钱”活动与善功夫一起为8000万留守儿童募集8万句暖话。



扫一扫
你说话，我捐钱

创始发起方： 真功夫

组织方： 精英传媒

首期入驻公益组织：



捐款合作方： 易宝公益圈
GONGYI.YEEPAY.COM



更多详情请关注善功夫微信公号

破解地方债，怎么做

本刊评论员

近期陆续召开的地方两会上，约束、防范和化解地方债务风险，成为许多地方政府工作报告的重点内容之一。

审计署 2013 年年末发布的全国政府性债务审计结果显示，截至 2013 年 6 月底，五级政府负有偿还责任的债务总额为 20.7 万亿元。这比此前一些国际投行及评级机构估算的规模要低得多，平息了不靠谱的炒作。同时，从负债率、政府外债占 GDP 比率、债务率及逾期债务率等指标来看，中国政府性债务均处于国际通行的控制标准参考值范围之内。

债务审计就像体检。从“体检”结果来看，虽然目前各项指标多在正常值范围以内，但一些苗头性、倾向性的隐患如不重视并及时排除，经济系统的健康可能因为债务隐患的突然爆发而出现逆转。

对这次审计暴露出的地方政府债务隐忧，我们没有理由不予以高度重视。

首先是地方政府债务占比偏高。负有偿还责任的债务中，中央政府债务占比为 52.6%，地方政府债务占比近半。而西方各国中央政府债务一般占据全部政府债务的大部分。例如，2011 年德国中央政府债务占全部政府债务的比例为 63.6%，法国为 81.8%，英国为 95.5%。

中央政府具有更高的财政能力及财政自由度，有助于控制政府债务风险向经济系统扩散。而地方政府负债偏高，一旦出现问题，统筹防控债务危机扩散的难度更大。

其次，地方政府债务增长过快，一些地方债务负担过重，偿还压力较大。审计结果表明，2010 年底到 2013 年 6 月期间，省、市、县三级政府债务余额增加 3.87 万亿元，年均增长 19.97%，其中县级政府年增长率甚至高达 26.59%，不仅远远超出了同期中国 GDP 增长的速度，甚至也超过了同期财政

收入的增长率。

第三，土地财政问题与地方政府债务问题交织，可能引发系统性风险。审计报告显示，从已支出的债务资金投向来看，有 86.77% 用于市政建设、土地收储、交通运输、保障性住房、农林水利等领域，这些领域涉及的土地出让金收入，成为政府性债务的重要支撑和底气来源。

在市场向好、房地价攀升预期强烈的背景之下，这些资产（例如因土地收储举债而积累的土地储备资产等）固然是作为可靠偿债保障的优质资产，但一旦出现日本上世纪 80 年代末那样的土地神话破灭的情况，价格上升预期就会逆转，地方政府债务状况将急剧恶化，所谓的优质资产价值将大幅缩水，甚至诱发地方政府破产。

此外，还要严防金融部门成为扩大债务风险的助推器。

从资金来源看，目前地方性债务融资的第一大渠道是银行。银行面对地方政府长期以来的“权威”与“信誉”，也往往倾向于低估向地方融资平台提供资金的风险，甚至弱化审批，放松尽职调查等方面的要求。这反过来又会激励融资平台过度承担风险而扩大融资规模。一旦风险点被引爆，将迅速传导到金融领域，进而通过金融渠道，也许会将地方性风险放大为全面的危机。

因此，防范和应对债务风险不能依靠临阵磨枪，只能未雨绸缪。应致力于将隐性债务显性化，同时推广市政债，避免地方债务风险上解和蔓延。从发债体制改革、地方政府职能转换等方面入手，加强对政府债务状况的考核，强化任期内举债情况的考核、审计和责任追究，建立长效解决问题机制。这理应是从根本上打破原有政府治理与政绩确定规则，进行真正的进取性改革和制度创新。■

应致力于隐性债务显性化，同时大力推广市政债，避免地方债务风险上解和蔓延。从发债体制改革、地方政府职能转换等方面入手，加强对政府债务状况的考核，强化任期内举债情况的考核、审计和责任追究，建立长效解决问题机制



地方两会“简约风”

2014年1月，中国地方两会正在密集召开，在“正风”之下，“简约”成为今年的地方两会最大特点。

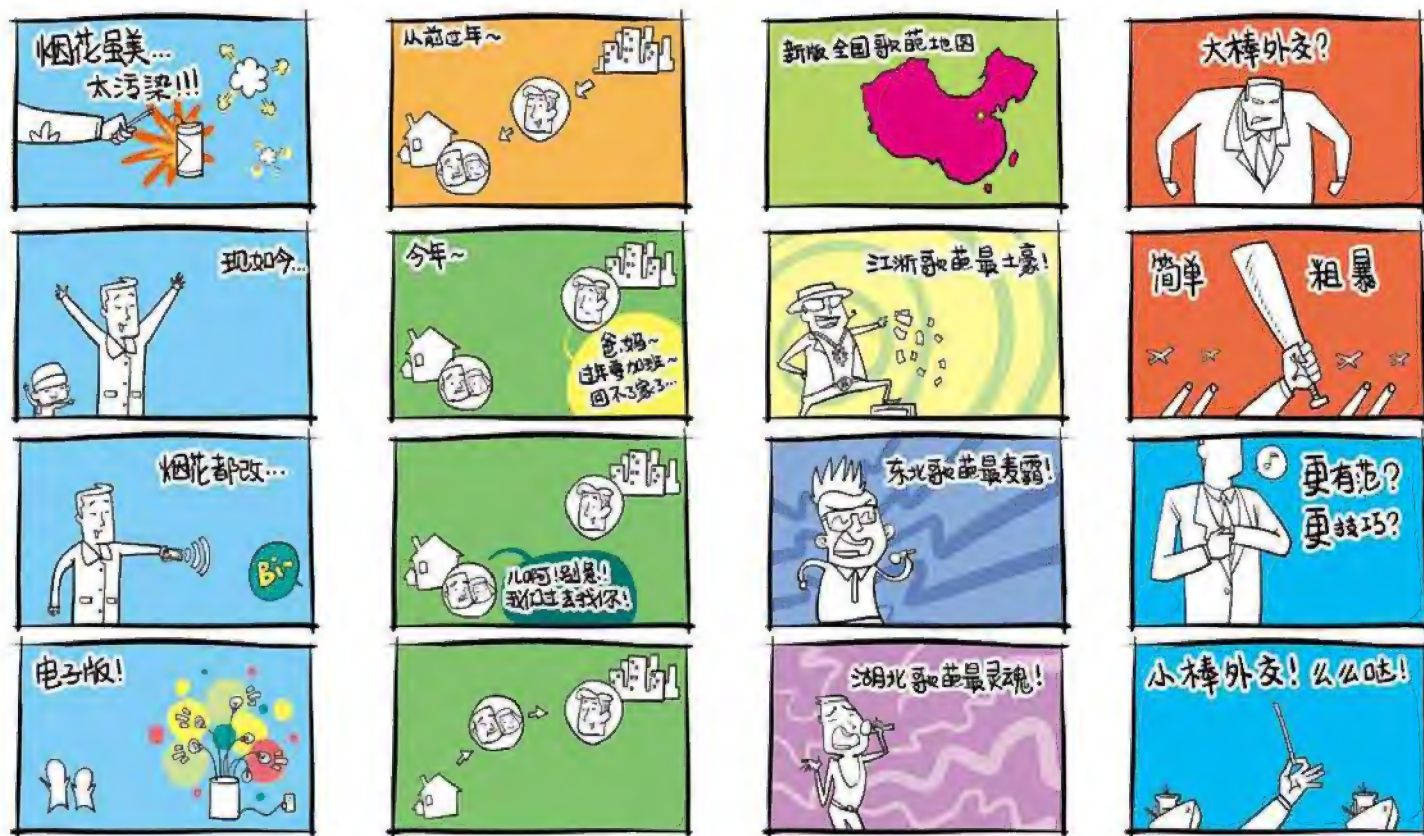
内蒙古人大代表委员： 今年两会的空气更清新了，代表们能聚精会神开会，不再受“二手烟”之苦。

四川广元市人大常委会副秘书长刘剑波： 代表在参会期间被通知不允许参加宴请，如无特殊情况，代表们每天必须在驻地宾馆内就餐。为保证这一规定落到实处，我们代表团还另外提出要求：就餐前需统计代表人数，如果是未经批准外出就餐将被批评。

河北省政协常务副秘书长兰保良： 去年的公文包一个是124块钱。今年呢，我们换了一个，这个帆布兜才4块多钱。去年用的笔记本是这个带塑料皮的，18块，今年用的没有皮，4块多，这两项节约经费40万元。

福州市出租车司机黄发真： 这次两会，对市民来讲，不扰民，以前都能看到警车开路，影响交通，以前到处有标语，这次没有看到，有的人甚至都没有注意到开两会。

石家庄亚太酒店工作人员龚阿莉： 卫生间没有这些洗漱包，所住的都是标间，没有欢迎信，没有鲜花，没有水果，床上用品和其他条件都和平时入住的客人一样，经济实用简单。



电子鞭炮

这是一种能够模拟普通鞭炮的声音并发出闪光的装置，借助声光电效果，这种环保型鞭炮既能为人们提供喜庆氛围，同时也避免了环境污染及火药伤人事故，并且大大减少经济支出，目前正在市场上逐渐走俏。

逆向探亲

工作在异乡并且事业刚刚起步的年轻人不在少数，他们很少有机会回到老家与父母团聚。因此，眼下有越来越多的“都市外乡人”在条件允许的情况下，趁节假日把父母接到身边住些时日，这是近年来逐渐流行起来的一种探亲方式，被人们称之为“逆向探亲”。

全国歌葩地图

这是网络上流传的一张中国地图，该地图覆盖了包括台湾和港澳等全国34个省市，并对其歌葩进行了特点总结。比如江浙歌葩最土豪，东北歌葩最麦霸，湖北歌葩的特点则被总结为：爱秀技巧，爱玩转音。这张“全国歌葩地图”被万余网友转发和评论，有人说概括得很准，也有人吐槽其以偏概全。

小棒外交

相对于传统的“大棒外交”而言，是指在处理领海纠纷等问题上，中国目前正大力依靠海监等民事执法船只来维护国家主权，这种做法既使政府避免被指责为“炮舰外交”，又可以向对手施加持续不断的压力，体现出高超的外交智慧。

新闻下周看

2014

2

1

2

3

4

5

6

7

泰国看守政府总理英拉表示，泰国下届国会下议院选举将于2月2日如期举行。



庆丰“掌柜”：

江苏会议包子是“山寨”

1月19日有媒体报道，江苏省两会的午餐中有最近很红的“庆丰包子”，据服务人员介绍，这里的庆丰包子是正宗的，而且和习近平吃的一样，也是猪肉大葱馅的。但随后，北京市人大代表、庆丰包子铺“掌柜”朱玉岭却对媒体报道的“江苏一重要会议上，午餐安排庆丰包子”一事辟谣：“没有听说过我们给江苏供货，而且也没有任何授权、没有提供配馅儿。”事后，江苏省政协新闻处相关人士也表示，该“庆丰包子”并非会议配备的午餐，也不是庆丰包子铺的包子，而是酒店餐厅自制包子并取名为“庆丰包子”。他称，政协会议标准午餐为自助餐，“怎么可能是从北京运过来的呢？”

李开复：

现身辟谣“因病去世”

1月17日，微博为“染香”的用户爆料：“2014-01-17，20:47，开复因病去”。随后，新浪微博官方对此予以辟谣，“经与李开复助理联系，李开复病情稳定，目前休养中。”18日早上，李开复本人也在微博中亲自辟谣：“谢谢大家关心，一觉醒来，来辟谣了。我目前一切还好，仍在坚持治疗、休养、锻炼中。有一位网友说，这消息一看就是假的！如果真死了，李开复这么爱互联网，一定会搞个微博微信直播的。”此外，李开复还要求微博处理谣言和造谣者。

东莞卫生局：

“2704位KTV小姐患艾滋病”纯属谣言

近期网络上有传言称广东省东莞市KTV小姐中有2704位患有艾滋病，其中厚街镇就有1600位。1月21日，东莞市卫生局在其官网上发布声明说：“经查，这些信息纯属谣言，类似网络谣言也曾在大连、北京和福州等多个城市出现”。

专家：

“核雾污染”导致雾霾没有科学根据

“2013年中国气候公报”1月14日公布，2013年的霾天创52年来最多，而近期网络流传一篇文章中提到的“核雾污染”这个新词引发公众高度关注，该词缘于自称“物理博士”的马可安一篇文章《雾霾另一个真相——核雾污染》，文中将雾霾经久不散的原因归咎于空气中漂浮的粉尘颗粒中含有来自内蒙古自治区大营地区煤矿的放射性钍。对此，北京大学公共卫生学院教授潘小川、环境保护部核与辐射安全中心副总工程师陈晓秋在做客新华网访谈时，驳斥了“核雾污染”的提法，称放射性物质在自然界中普遍存在。

统计局：

回应地方数据造假

1月19日，国新办举行新闻发布会，介绍2013年国民经济运行情况。国家统计局局长马建堂回应了个别地方数据造假问题，2013年6月14日，国家统计局网站上曾披露广东省中山市横栏县的统计数据造假，对此马建堂表示，国家统计局和全国统计系统为了确保统计数据的质量已经采取了若干重要措施，一些地方统计数据弄虚作假的个别案例不会对宏观数据产生影响。

当事记者：

否认因报道陕西县委书记酒店办公被停职

日前,《西部法制报》记者姜争民和《三秦都市报》记者王哲先后在微博上,质疑陕西蒲城官网发布的“县委书记酒店餐桌旁办公”图片,该事件也引发不少网民围观。1月15日,渭南市人民政府回应称“由于蒲城县宾馆会议室容纳人数限制,才选用宾馆餐厅包间为临时讨论地点”。随后,微博上又有消息称,上述两名记者王哲和姜争民因发微博质疑“蒲城县委书记到包间开会讨论”一事,遭任职报社停职,对此,两位当事记者均回应目前还在继续工作。



中央农村工作领导小组副组长：

中国食用转基因农产品只有木瓜

国新办1月22日举行发布会,介绍全面深化农村改革、加快推进农业现代化的有关情况。中央农村工作领导小组副组长、办公室主任陈锡文指出,在中国,真正推出的转基因的食用农产品非常少,中国是世界上转基因农产品播种面积比较大的国家,大概排在第二、第三位,但是主要是转基因棉花,食用的农产品中只有一个木瓜。现在舆论上说的西红柿、辣椒等都不是。



1 | 保监会：

今年将试点以房养老

1月21日,保监会主席项俊波在全国保险监管工作会议上表示,今年我国要继续鼓励保险公司参与养老业服务,重点之一是开展老年人住房反向抵押养老保险试点,这也是保监会对曾备受舆论争议的“以房养老”政策的最新表态。不过,此次会议上尚未列出“以房养老”政策试点的具体时间表。

2 | 人民大学：

本科招生首次招聘社会监督员

1月21日中国人民大学透露,人大将首次推行本科生招生社会监督员制度。社会监督员任期2年,有权听取学校本科生招生工作情况汇报,随时抽查学校本科招生工作执行情况,并巡视学校特殊类型考试或网上录取现场。报名截止时间为2014年2月16日。

3 | 山西：

对刻划涂污国家文物古迹者可拘留

山西日前出台的《山西省治安管理处处罚裁量标准》,规定刻划、涂污或者以其他方式故意损坏国家保护的文物、名胜古迹,情节较重的,处5日以上10日以下拘留,并处

200元以上500元以下罚款。经管理人员多次制止,不听劝阻的;在全国重点文物保护单位、省级文物保护单位实施不当行为的,都将被认定为情节较重。

4 | 广电总局：

网络视听节目制作机构须持证上岗

针对部分网络剧、微电影等网络视听节目在题材选择、节目内容等方面存在问题,国家新闻出版广电总局近日印发通知,强调从事生产制作网络剧、微电影等网络视听节目的机构,应依法取得广播影视行政部门颁发的《广播电视节目制作经营许可证》,互联网视听节目服务单位不得播出未取得许可证机构制作的网络剧、微电影等网络视听节目。

5 | 普京：

所有运动员将免签证参加冬奥会

俄罗斯总统普京1月16日表示,在即将举行的2014年索契冬奥会上,所有国家的运动员在进行注册后都可以免签证进入东道国俄罗斯,这将是奥运会历史上的首次。普京表示,此次冬奥会将严格按照奥林匹克宪章举行,不会有任何歧视行为,俄方将尽全力保障此次冬奥会,让其成为不仅是俄罗斯人民也是遍布全球所有体育爱好者的盛大节日。



2013~2014: 最值得关注的西方“中国书”

在美国著名深度报道记者、前“白宫笔杆子”詹姆斯·法罗斯的新书《航空中国：中国未来的试验田》中，正在大发展的中国航空业被认为是中国目前“经济增长热”和“城市化热”的缩影，并将像美国19世纪修建横贯大陆铁路一样，对中国未来产生革命性影响

《瞭望东方周刊》记者戴闻名、特约撰稿沈大伟报道

西方出版的“中国书”——由学者、记者、作家撰写的中国题材书籍，既是对中国现实和历史的一份独特记录，也是对西方和中国同样有价值的系列“启示录”。

与前些年一样，西方在2013年出版了相当数量的“中国书”，试图“解码”中国错综复杂的历史和令人迷惑的当下。《瞭望东方周刊》记者通过追踪作者的创作轨迹和采访相关专家，辑录了其中最值得关注的一批书籍。

比较值得欣慰的是，在西方媒体常常情绪化地“唱衰”或“唱

红”声中，这些书籍的作者——或为长期研究中国问题的中国专家，或为长驻中国的资深记者——对于中国真正的实力、全球影响力和面临的挑战进行了较为冷静和平衡的描述。

或许，还有更重要的，它们也启示着中国人：如何将潜力转化为实力？特别是，中国需要如何提升自己的软实力？中国真的有可能在将来成为与美国一样的硬软影响力兼具的全球大国吗？

这些书和这些问题，将伴随着中国一起走进2014年及以后的更多个年头。

1



雷厄姆·艾利森、罗伯特·布莱克威尔、阿里·怀恩 《李光耀论中国、美国与世界》

(Lee Kuan Yew: The Grand Master's Insights on China, US and The World)

这本书的英文版于 2013 年 2 月问世，由哈佛大学教授格雷厄姆·艾利森（Graham Allison）、美国对外关系委员会资深研究员罗伯特·布莱克威尔（Robert Blackwill）和哈佛大学研究员阿里·怀恩（Ali Wyne）三人根据他们与李光耀的访谈整理而成，同时还收录了李光耀之前的著作和讲话内容。

书名直译为《李光耀论中国、美国与世界》，台湾版的译名为《去问李光耀：一代总理对中国、美国和全世界的深思》，另一些中文媒体则干脆称之为“21 世纪的隆中对”。

一个得到肯定的事实是，这位新加坡“国父”的政治智慧在西方同样受到推崇。前《新闻周刊》国际版总编辑、现为 CNN 主播的美国著名媒体人法里德·扎卡里亚的荐书词是：“这本小册子充满了智慧和洞见。如果你对亚洲的未来——也即世界的未来——感兴趣，这是你的必读之本。”

美国图书网站亚马逊则根据读者反馈，把这本书评级为 4 星半（最高为 5 星），并评论说：“李光耀一开口，总统、首相、外交官和首席执行官们都会洗耳恭听。”

在这本书中，李光耀谈的主要是“未来”——他眼中的中国未来、美国未来、中美关系未来、印度未来、伊斯兰世界未来、全球经济增长未来、地缘政治和全球化未来、民主未来等。

关于中国，他认为，中国人要的是复兴起来的中国，中国志在国家利益，而非改变世界。中国崛起的战略仍然在于和平发展，中国还需要 40

至 50 年才能建成完善的市场经济体制和与之相适应的政治体制。因此中国不应像苏联那样把过多的精力投入在军事领域的竞争和对抗上，而应该更加关注国内经济的发展，尤其是科技含量的提高和民生的改善。“低头拉车”仍然应该是下一个阶段中国的发展战略。

此外，他也是对中国经济未来最乐观的国际领导人之一，认为中国仍然有很大机会维持两位数的增长。

关于美国，李光耀认为，它并不会陷入系统性的衰退。原因之一是，美国政府不是美国真正重要的力量，美国有着多元的创新的能力，美国在未来仍将是游戏规则的制定者。

他还谈到，现在很多人认为美国重返亚洲是要防堵中国，而在他看来，这样一个中美关系与过去美苏关系完全不同，早已不是“零和游戏”。中美关系更可能的未来是——“中国与美国平等共享这个世纪”。

2013 年 10 月，这本书的中文版《李光耀论中国与世界》出版。

为这本书作序的是另一位中国人民的老朋友、与李光耀惺惺相惜的美国前国务卿基辛格。他写道：“在过去半个世纪中，我非常荣幸地见到了很多世界级领导人，其中对我启发最大的是新加坡首任总理、精神导师李光耀。自古以来，关于个人究竟是历史的创造者，还是历史的记录者，一直存在争论，但就李光耀而言，答案是毋庸置疑的，他的智慧和判断力无人能及。”



沈大伟： 《中国走向世界：不完全大国》

(China Goes Global: The Partial Power)

美国著名中国问题专家、乔治·华盛顿大学政治学和国际关系学教授、智库布鲁金斯学会外交政策研究项目高级研究员沈大伟(David Shambaugh)，在2013年2月出版了他的新作《中国走向世界：不完全大国》(China Goes Global: The Partial Power)。

作为美国研究中国问题的顶尖学者之一，沈大伟最初从事的是中国外交、国家安全战略以及中美关系的研究，曾出版过《权力转移：中国及亚洲的新动态》、《迷惘的巨人：美国与中国》和《中国的军事现代化：进程、问题与前景》等专著。

据复旦大学国际关系与公共事务学院讲师酆菁介绍，在2007年，沈大伟经历了一次明显的学术转向——开始关注中国共产党的适应性问题，提出正是中国共产党在指导思想和干部培养体系方面的调整，适应了全球化的浪潮，从而保持并巩固了执政党的地位。那一年，他出版了《中国共产党：收缩与调适》。

这一次，沈大伟再次把目光拉回到中国的国际影响力和中美关系上来，希望在国际

金融危机后重新考察中国在国际体系中的地位。他得出的结论是——中国是一个“不完全大国”。

作者在书中首先肯定了中国国家影响力的快速提升，尤其是在国际金融危机之后，当西方国家出现经济衰退时，中国大大拓展了其在各个领域的国际影响，由此带来中国在国际安全事务中更为重要的地位。

更重要的是，作者指出，中国目前在世界上的声誉和影响还是“混合型”和局部性的，在全球的表现“广度”大于“深度”，在主要国际机构中的作用还不够大，与美国等发达国家在诸多方面仍然存在明显的差距，仍然缺乏作为一个主要大国的国际影响力。

具体来说，经济方面，中国还有包括产业结构调整、产业布局、体制完善和科技含量提高等问题需要面对，对国际市场的影响也主要体现在部分国家或部分产业上，显得“广度有余而深度不足”。军事方面，尽管中国军事实力得到了大幅提升，但也承受着越来越大的来自周边国家的安全压力，现有的

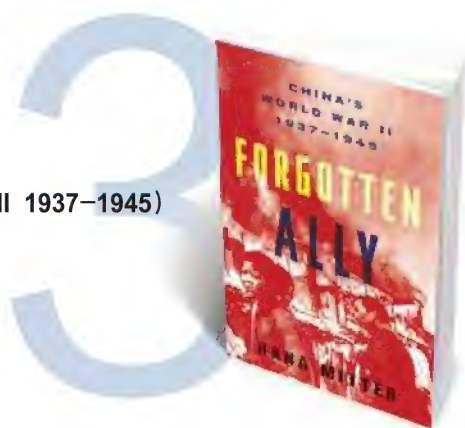
军事能力尚不足以轻松应对挑战。另外，文化方面，文化输出并不简单地等同于把文化产品翻译成各国文字，或一味地在文化产业的国际化上投入更多资金——中国还需要考虑如何让中国文化融入到世界话语体系中的挑战。总之，中国若想要发挥全面的国际影响力，还有很长的路要走。

平衡而全面地描述复杂的中国现状，不是一件容易的事。沈大伟回忆说，在写作过程中，他曾一度因材料众多、头绪繁杂，感觉有点心灰意冷。最终，他找到了平衡——“既要研究厚重，又要通俗易懂，要为普通读者呈现一部‘大片’”。

酆菁则认为，首先应该看到布鲁金斯学会是美国的重要智库，沈大伟的观点难以避免受到一定的政治倾向的影响。此外，这本书的主要受众是普通读者，可以说是为了让美国民众更好地认识当前中国形势的一本大众畅销书，与严谨的学术著作比，还是存在一定区别的。但在她看来，沈大伟的观点总体上还是“比较客观”的，并没有激进地“唱红”或“唱衰”中国。

拉纳·米特： 《被遗忘的盟友》

(Forgotten Ally: China's World War II 1937-1945)



英国牛津大学教授、牛津大学中国研究中心主任拉纳·米特(Rana Mitter)于2013年9月出版了新书《被遗忘的盟友》，首次以西方史学家的视角重写中国八年抗战史，指出中国为二战作出了巨大牺牲，是被西方因各种原因遗忘的“盟友”。本书可谓2013年最重头的中国历史题材书籍。

作为西方新一代汉学家中领军人物的拉纳·米特，曾出版过《苦涩的革命》、《现代中国简明介绍》等在英国和西方广受好评的

中国近现代史题材书籍，其中 2005 年出版的《苦涩的革命》被当年的美国《外交政策》杂志评为年度“必读书”。

而重写中日战争史，是一项更为浩大艰难的任务。米特从 2004 年开始着手在中国、美国、英国找资料、看档案、做研究，直至 2013 年完稿出版，可谓“十年磨一剑”。

熟识米特的复旦大学历史系教授吴景平告诉本刊记者，米特之前做的关于中国近现代政治发展、中国民族主义形成等方面的专题研究，都获得高度评价，而这本历时 10 年的心血之作则更加“完整而鲜明”。

在书中，作者以毛泽东、蒋介石、汪精卫三个历史人物为主线，描绘了台儿庄战役、武汉会战、长沙会战等正面战场的场景，也向西方读者介绍了更不为他们所了解的、沦陷区的不同形式的抗争。

更重要的是，中国自近代以来现代化建设的成果几乎在这场持久而全面的战争中消耗殆尽。更为不幸的是，日本对外侵略的破

坏性能量，很大一部分都倾泻在了中国——南京大屠杀、重庆大轰炸等都是毁灭性的。

他在本书的最后强调，如果中国的抗战史没有被全面认识，那西方世界对此后新中国的历史，乃至整个战后世界体系的认识，都是不全面的。

米特本人在 2013 年 10 月写给《纽约时报》的文章《世界欠中国的战争债》中写道，“中国抵抗日本侵略是未被讲述的二战伟大故事之一。尽管中国是首个与轴心国交战的同盟国，与美国、英国甚至直到 1945 年 8 月才对日宣战的苏联相比，中国在太平洋战局中的作用远未得到承认。战后中国的贡献被置于一旁，在纯意识形态竞争的冷战期间，成为不宜提及的一段历史。”

这篇文章被《参考消息》、新华网、人民网等各大中国媒体转载后，引发了中国网民的热议，有网友亲切称之为“米特教授的历史好声音”。

吴景平认为，米特的这本书，不仅对西

方学界破除“欧洲中心”的传统史观具有重要的示范意义，对于中国人更加全面地理解抗战也不失为一个新的视角。中国的抗日斗争，不仅包括正面战场和敌后战场的军事斗争，还包括文学、艺术领域，以及沦陷区的工矿企业和补给线上——不甘屈服的中国人都展现了积极强大的对抗侵略者的精神。这样的精神也同样存在于其他受到日本侵略和殖民的地区，如朝鲜半岛和中国台湾。

这本书已经被英国《经济学人》和《金融时报》评为 2013 年度好书。基辛格亲自为美国版撰写推荐说：“拉纳·米特出色的新著是对历史重要而令人感佩的贡献——它揭示了那场被很多人遗忘的、夺去了数百万中国人生命、又最终成就了现代中国崛起的战争的真相”。

据悉，其中文版预计于 2014 年夏在中国出版，日本版也在运作之中。届时，它会在中日两国之间引发新一轮的“战争”热议？



詹姆斯·法罗斯： 《航空中国：中国未来的试验田》

(China Airborne: The Test of China's Future)

出生于 1949 年的詹姆斯·法罗斯 (James Fallows) 曾是美国著名深度报道杂志《大西洋月刊》(The Atlantic) 的驻华记者，也曾是“白宫笔杆子”，担任过卡特总统的演讲撰写人，在西方驻华记者圈中颇受尊重。

他自 2006 年起常驻北京，其间曾撰写了一系列关于中国政治经济转型、环境保护、汶川地震、北京奥运以及电视业真人秀大战等多种题材的深度报道，并结集为《来自明天广场的明信片：来自中国的报道》(Postcards from Tomorrow Square: Reports from China) 一书，于 2008 年底出版。

在书中，他提醒美国读者：“美国人无

需对中国崛起充满敌意，但应该谨慎关注其产生的结果。美国是目前世界上唯一一个与中国打交道时有分量和能力设定规则、而非仅仅听从中国的国家。所以从现在开始，美国应该考虑，当中国影响力不断上升时，如何确立自己的经济、环境、政治和社会目标。”

随后，他把关注点投向了日益蓬勃发展的航空业。这一方面是因为，2011 年出台的中国“十二五”规划中，宣布将在未来投资 2500 亿美元发展航空业。而在法罗斯看来，如此庞大的投资规模不但是史无前例的，也是中国目前“经济增长热”和“城市化热”的缩影，将像美国 19 世纪修建横贯

大陆铁路一样，对中国未来产生革命性影响。

另一方面，法罗斯本人也是航空爱好者，持有飞行员执照，并曾在 2001 年出版《自由飞行》一书，描述新一代“私人飞机”等各种市面上的先进机型。

于 2013 年 2 月出版的《航空中国：中国未来的试验田》即是作者长期跟踪和调查的成果。华东师范大学国际关系与地区发展研究院讲师张昕向本刊记者介绍，法罗斯是一位以实证调研和深度报道见长的记者，来中国常驻之前的报道内容主要集中在美国国内新闻和伊拉克，这应该他第一次以工作之外的另一本专著形式记录的中国。

故事是从西安讲起的——这个中国古都里生活着 25 万航空工程师和航空业流水线工人。随后，作者又讲述了这个行业中的企业主、梦想家和中间人的故事，并以航空业的发展为切入口，预测了中国整体经济的发展前景。

他在书中列举数据说，在“十二五”规划中，中国将投入超过 2500 亿美元用于航空工业，而且如今全球范围内在建的三分之

二的机场都位于中国。在尖端科技方面，中国也在不断克服技术难题，让许多欧美的航空企业备感压力。与此同时，中国航空业的发展也遭遇特有的挑战，比如航线仍然很大程度上受到军方的管控，体制性的阻力依然存在，支持航空工业的其他产业发展不平衡，等等。这些雄心与挑战，都是当下中国社会的生动缩影。

张昕认为，作者之所以得以从航空业

管窥中国整体经济的发展，是因为航空工业处于整个产业经济的顶端，也是军事工业的重要组成部分，其发展必须有很多产业来支持。航空工业的大发展，证明中国已经从过去偏重于基础制造业的模式转变为制造业和重工业平行发展的模式。正如作者在书中表达的那样，中国经济结构的转型，依然需要解决许多体制上和技术上的问题，令人喜忧参半。



弗朗克·泽林： 《中国冲击：看中国如何改变世界》

(DER CHINA SCHOCK: WIE PEKING SICH DIE WELT GEFÜGIG MACHT)

这是一本德国人讲述中国的书。作家弗兰克·泽林 (Frank Sieren) 的《中国冲击：看中国如何改变世界》的德文原版在 2013 年之前就已出版，中译本则在 2013 年 10 月面世。作为专门关注中国问题的资深记者和纪录片制片人，泽林长期在北京工作，被《泰晤士报》誉为“德国最具权威性的中国问题专家之一”。

据复旦大学哲学讲师、德国莱比锡大学哲学博士郁喆隽介绍，在本书德文版出版之际，正值北京奥运会和国际金融危机爆发之时，中国却仍然保持了经济的高速增长，这使得“中国模式”在德国受到了空前的关注。

在书中，泽林首先描绘了包括德国在内的西方主流价值观对中国崛起的态度——一方面他们不得不承认改革开放以来中国经

济，尤其是对海外投资的迅猛增长；但另一方面，许多西方国家纷纷将国际能源和原材料价格暴涨的原因归咎于中国。而中国与非洲国家经贸关系的积极发展，更被恶意指责为“新殖民主义”。

作者在书中用了大量篇幅介绍了自己以一个记者的身份赴蒙古、安哥拉、尼日利亚和伊朗等国考察的成果，展示了中国企业在当地的实际经营状况。他指出，中国的对外援建和投资往往是“去意识形态化”的，除了涉及中国核心政治利益的问题以外，中国的对外援建和投资一般不附带其他政治条件。与之前冷战格局下美苏两国在非洲、中东等国家为了寻求政治支持而进行的援助和投资不同，中国的对外投资显得更加公平、双赢，因此能在短时间内被很多国家接受并

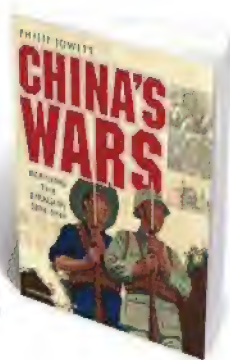
深入推进。

最后，泽林认为，中国的国际化战略顺应了全球化潮流，相反，包括德国在内的西方国家却迟迟不愿接受全球化带来的世界格局变化，常常将矛头指向中国。他表示，如果不积极面对全球化，改变自身态度和做法，以公平坦然的心态面对中国崛起，西方很可能在竞争中被中国甩在身后。

郁喆隽认为，泽林出版本书的初衷是为了警醒德国政界，并借中国海外投资的扩大抨击德国政府的外交政策，认为默克尔政府不应过度拘泥于意识形态取向。而且，这本书也体现出，同样是西方国家，德国政界和民众对中国的认识和态度，与美国、英国还是相当不同的。如何应对不同层次的“西方”，也是中国未来要面临的挑战之一。✎

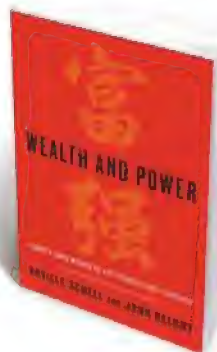
2013年出版的其他西方“中国书”

《瞭望东方周刊》特约撰稿沈大伟整理报道



《中国的战争：觉醒的龙，1894—1949》 (China's Wars: Rousing the Dragon 1894-1949)

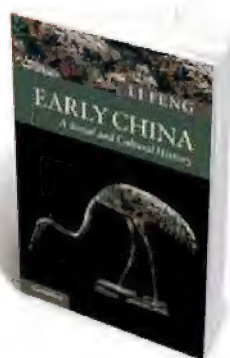
叙述了中国自甲午战争到解放战争的一系列国内国际战争历程。作者菲利浦·杰维特 (Philip Jowett) 是英国战争史作家，曾出版过另一本中国历史专著《中国内战军队：1911 - 1949》。



《富强：中国迈向二十一世纪的长征》

(Wealth and Power: China's Long March to the Twenty-First Century)

主要介绍了中国从 1840 年鸦片战争战败开始，在屈辱中探索现代化道路的历程。指出中国能在一次次失败中不断尝试不同的改革路径，最终在世纪之交的改革开放中切实积累了财富并向世界展现了国家实力。作者是两位美国中国专家——奥维尔·切尔 (Orville Schell) 曾任美国加州伯克利大学新闻学院院长，现为美国亚洲协会美中关系中心主任，约翰·德拉利 (John Delury) 为亚洲协会美中关系中心副主任。



《早期中国：社会文化史》

(Early China: A Social and Cultural History)

美国哥伦比亚大学副教授李丰 (音译 Li Feng) 运用最新的学术研究成果和考古发现，重新解读了中国远古的社会和文化史。



《避免摔倒：中国的经济转型》


(Avoiding the Fall: China's Economic Restructuring)

作者迈克尔·佩蒂斯 (Michael Pettis) 是美国卡内基和平基金会中国项目资深合伙人、北大光华管理学院教授，研究中国经济的专家。他在书中分析了中国 30 年渐进式经济改革的过程，指出中国已经到了作出新的经济和政治调整的时候了。如何转型？他在书中列举出了北京的可能选择。



《中国消失的世界：乡村、传统和文化空间》

(China's Vanishing Worlds: Countryside, Traditions, and Cultural Spaces)

瑞士作家马提亚斯·梅斯默 (Matthias Messmer) 和台湾作家 Hsin-Mei Chuang 介绍了西方人熟知的北京、上海等超级大城市以外，还着重介绍了不为人所知的中国古贸易通路、集市，旧日港口、村庄和遗址。一方面这些地方的人们生活淳朴、安宁，但谋生不易，另一方面，他们不可避免地现代化浪潮所影响。这本书被著名史学家史景迁称为“一本美丽不凡的书”。



湖南长沙·芙蓉广场CBD

新型城镇化： 以精细化管理提升建设发展品质

——专访湖南省副省长张剑飞

《瞭望东方周刊》记者金风、段羨菊、尚前名 | 湖南报道

“城市管理工作的水平决定了一个城市的品质，城市不应该是一架‘经济机器’，而应该是适合人们居住的家园”。

时任长沙市市长张剑飞 2008 年说这番话时，关于新型城镇化的话题还没有今天这么惹眼。

如今，由省会城市市长转任湖南省副省长，成为省一级政府平台分工负责城乡建设的领导，张剑飞又有哪些新的思考呢？不久前中央城镇化工作会议期间，《瞭望东方周刊》记者接触到一篇题为《关于新型城镇化建设的若干思考》的文章，作者正是张剑飞。



湖南省副省长张剑飞

新型城镇化科学发展的重大里程碑

《瞭望东方周刊》：中央城镇化工作会议就新型城镇化工作作出了战略部署，作为地方政府分管这项工作的领导，你怎样理解这次会议对新一轮的城镇化建设发展的意义？

张剑飞：中央城镇化工作会议是改革开放以来中央召开的第一次关于城镇化工作的专门会议。习总书记在讲话中指出，城镇化是一个历史自然过程，必须从我国仍处在社会主义初级阶段的国情出发，遵循规律，因势利导，使之成为一个顺势而为、水到渠成的过程，明确了新型城镇化发展的目标原则，要求重点推进农业转移人口市民化、提高城镇建设用地利用效率、建立多元可持续的资金保障机制、优化城镇化布局和形态、提高城镇建设水平和加强对城镇化的管理等六项主要任务。就长期以来城镇化建设发展中困扰我们的一些关键问题，如人往哪儿去？钱从哪里来？土地如何管？城市如何建设和管理？等等，指明了方向，必将对我国的新型城镇化建设产生深远影响，具有重大的里程碑意义。

《瞭望东方周刊》：把城市群作为主体形态，促进大中小城市和小城镇合理分工、功能互补、协同发展，是这次会议提出的明确要求。近些年来，湖南一直在推进长株潭城市群发展，现在进展怎样，今后如何推进？

张剑飞：城市集群化发展有利于实现资源要素在更大范围内优化配置，是市场在资源配置中起决定性作用的结果。如美国的“五大湖”城市群、德国“莱茵—鲁尔区”城市群，国内的长三角城市群、珠三角城市群和环渤海城市群，都是如此。中央城镇化工作会议要求中西部和东北有条件的地区，依靠市场力量和国家规划引导，逐步发展形成若干城市群，成为带动中西部和东北地区发展的重要增长极，顺应了城市化发展的新趋势。

2007 年长株潭城市群获批全国资源节约型和

环境友好型社会建设综合配套改革试验区以来，全面推进基础设施对接、信息资源共享，融城步伐不断加快，还带动了以长株潭城市群为核心的环长株潭城市群发展。2012 年，长株潭城市群与环长株潭城市群分别以全省 13.3% 与 45.6% 的国土面积，聚集了全省约 30% 与 65% 的城镇人口，创造了约 42.6% 和 79.6% 的地区生产总值，吸引了 73.5% 和 95.8% 的外来投资，在带动全省、辐射中部中发挥了重要作用。

下一步，我们将把长株潭城市群发展放到全国新型城镇化和城市群发展的大局中进行谋划，按照李克强总理在合肥主持召开的全国区域发展与改革座谈会上的要求，用好长江黄金水道，与湖北、江西、安徽等兄弟省持续深化合作，共同建设长江中游城市群，推动梯度开发、开放发展，培育新的增长极。具体地说，要做到“六个坚持”：坚持市场主导和政府引导，坚持以人为本和改善民生，坚持资源节约和环境友好，坚持城乡统筹和区域协调，坚持提升城镇综合承载能力和辐射带动能力，坚持全面发展和可持续发展。

《瞭望东方周刊》：中央城镇化工作会议指出，要保护和弘扬优秀传统文化，发展有历史记忆、地域特色、民族特点的美丽城镇。湖南是中部大省，三湘四水，自然风光秀丽，人文底蕴深厚，历史遗存众多，在推进新型城镇化进程中，将如何实现城镇化与传承历史文化相结合？

张剑飞：历史文化遗存是祖先留给我们的宝贵财富，保护历史文化遗存就是保护我们的历史记忆。我一直有一个观点，保护和传承历史文化与城镇的发展建设并不矛盾，相反还会互相促进、互相推动。推进新型城镇化不是简单的大拆大建，更不是推倒重来，忽视本地特色，抛弃历史传承，一味贪大求洋和片面追求高楼大厦的城镇化，只会建成一座座同质化的“水泥森林”。

从欧洲的城邦开始，城镇化到现在已经四五百年了，现代城镇化也已经有二三百年的历史了；而我们国家真正意义上的城镇化建设也就二三十年的时间，现在可以说是人才奇缺。

在今后的工作中，我们将坚持“严格保护和合理开发”的原则，把保护和传承历史文化融入新型城镇化建设的始终，引导各地深度挖掘具有地域特色的历史文化内涵，利用深厚的人文底蕴和丰富的文化资源，推进传统文化和现代文化有机融合、创新发展，打造一个个蕴含湖湘气息，独具文化魅力的新型城镇。真正让生活在城市的居民能够“望得见山，看得见水，记得住乡愁”。

更多地发挥专家作用

《瞭望东方周刊》：你有较长时间的国外学习和工作经历，国外在城镇化过程中有哪些教训是我们必须汲取的？怎样才能不走这些弯路？有哪些成功的做法和先进的理念值得学习和借鉴？

张剑飞：国外的城镇化经验主要是指欧美国家，他们的城镇化历史比我们长，是渐进式的，对城市的理解也比较深刻。

他们的城市从规划、建设、建筑材料到技术水平都比我们好。比如水泥就是公元300多年在欧洲发明的；他们的建筑大都采用石头加三合土，而我们直到19世纪仍采用砖木结构，耐久性比较差，所以保留下来的不多，不像希腊神庙、罗马斗兽场，都能完好地保存下来。

而且在他们的城镇化过程中，行政色彩弱，更多的是自然规律在起作用，专业人才在起作用，经济规律在起作用。

《瞭望东方周刊》：推进新型城镇化，是一个庞大的系统工程，我们的当务之急是什么？

张剑飞：推进新型城镇化的科学发展，有很多事情要做。当务之急，有两个关键问题要解决：

第一，城镇化建设的人才问题。从欧洲的城邦开始，城镇化到现在已经四五百年了，现代城镇化也已经有二三百年的历史了；而我们国家真正的城镇化也就这二三十年时间，可以说人才奇缺。尽管高校很多，但与快速的城镇化相比，培育的规划、设计、建设人才远远不够，有的一个省会城市，一年的大小建设项目上千个，而真正熟悉城市规划、建筑设计、建设管理的人加起来也就一二百人。

第二，领导应该归位。地方政府要特别注意避免长官意志主导型的城镇化，因为本来专业技术人员就少，如果在实践中还不注意发挥专业技术人员的作用，往往就容易变成领导在那“几纵几横”地指挥，干出一些有悖于自然规律和城镇化发展内在规律的事情。

领导的知识从哪来呢？除了自身的积累，主要就是外出学习考察。要取到真经，就必须认真

剖析，透过现象看本质，特别是不能走马观花，停留在导游讲解的水平上，从而避免那些形似而神非、华而不实的東西。比如建成一朵花、一片叶子的造型，或在广场上做出某个形状，等等。其实，一般人的视线等高线只有1.6米（1.8米的人减20厘米），如果前面有棵树，就挡住视线了，哪还看得出造型是什么形状？只有坐上直升机“鸟瞰”才能看见，这种片面追求形式上美观的做法没有多少实际意义。

“大城市病”可以避免

《瞭望东方周刊》：大家都知道大城市都有“病”，在我们的城镇化过程中能规避世界城市这些“大城市病”吗？

张剑飞：“大城市病”是可以规避的，这需要我们充分汲取其他国家城市的教训，尤其是墨西哥等一些城市的教训；但如果我们仍旧走“摊大饼”式扩张的老路，“大城市病”就难以避免。一方面，要按照“全面放开建制镇和小城市落户限制，有序放开中等城市落户限制，合理确定大城市落户条件，严格控制特大城市人口规模”的要求，引导人口合理有序流动；另一方面，要科学设置城市开发强度，尽快划定每一个城市特别是特大城市的开发边界，城市不是越大越好。

“大城市病”，一般来讲，突出表现在两个方面：第一是交通拥挤，第二是环境污染。

对于城市的环境污染问题，我们要客观看待。为什么大城市的环境污染感觉比别的地方严重呢？

第一，大城市把环境污染量相对集中了。比方说一个1000万人口的城市，就集中了1000万人的消耗和排放；

第二，城市的生活水平是远高于农村的，而生活水平的提高就体现在衣食住行，最后体现在排放上，所以排放就加剧了。如果农村和小城镇的人们生活水平提高了，污染量也将增加。

但是，人口相对集中后，如果我们把环保设施和相应的治理措施跟上去，应该说集中治理的成本比分散到各个县城和乡镇治理的成本要低。因为无论是从工作上的效率，还是从单位设施服务的人口来讲，大城市的效率，都远高于农村。

环境污染的主要问题是我們过去对环境保护和治理重视不够，如果把垃圾处理、污水处理等配套设施跟上去，城市的生态环境是可以改善的。

《瞭望东方周刊》：在“大城市病”中，交通的拥堵是非常有代表性的，有没有破解之道？

张剑飞：解决交通拥堵问题最主要的是规划，



▲长株潭城市群空间结构规划图

特别是用地规划对交通至关重要。在城市规划设计的时候，一定要给公共交通留有足够的空间；一定要提倡混合用地，摒弃过去那种集中建CBD和大规模集中建居民区、居住区的做法。

其实，在上世纪六七十年代，很多单位是“前店后厂”，前面是单位办公楼，后面是宿舍，大家都是骑自行车或走路上班，没有什么交通拥堵问题。随着人口流动性增大，“前店后厂”难以为继了，但是我觉得这种混合用地的理念一定要坚持。

比如，我们正在研究修订城市用地规划——一个地块既有写字楼，也有商场、学校、运动场所、住宅，尽量在片区范围内就能统筹解决工作和生活问题，在比较小的范围（如步行范围）设计所有的服务设施。这样就避免了像北京金融街那样的潮汐式交通。

我觉得没必要把所有的银行集中到一起。为什么？因为人们到银行办事不像逛商店，出了这家进那家。还有就是传统的CBD发展模式值得我们反思，因为CBD都是大房子、高房子、玻璃房，看起来很漂亮，但建设一个CBD带来的影响是深远的。

在做好用地规划的基础上，交通规划对解决“交通拥堵”意义重大，决定了能否适应人口流动量的需要。目前，城市交通规划的前瞻性、系统性不够，利用规划主动作为不够，是导致交通拥堵的重要因素。解决交通拥堵，需要我们提高交通规划的主动性，提升引领功能。不能寄希望于修宽马路，而要充分考虑各类交通衔接、群众出行方便等因素，避免因人口增多后出现交通拥堵现象。比如，拓宽道路交叉口，注重打通城市中的“断头路”，疏通城市支路“毛细血管”，改善“微循环”等，就能系统提高交通通行能力。

还有一个重要的举措就是，上了一定规模的城市要建地铁，这要作为战略性问题考虑。地铁在能耗和安全性能上有明显优势，也没有平面交通那样多的冲突，而且准点、运量大，是很好的交通组织方式。

但建地铁必须解决思路上的问题。一个城市在刚开始建地铁时，往往第一条地铁要建成标志性的，车站标准很豪华，很大很宽敞，建一个地铁站要花两三亿元；而投资是一定的，站点的规划就只好少一点，这样老百姓就不方便了。巴黎、纽约的街上走两三百米就有地铁站。他们的站台很窄，成本较低，这样就可以多设站点，使用起来很方便。长沙的第一条地铁是1.1公里一个站，这样最远走550米就能到达地铁站。我认为间距还是大了，还可以更小一点。

以经济杠杆治理城市交通拥堵

《瞭望东方周刊》：你在长沙市工作期间，虽然城市车辆以每年20万辆左右的速度迅猛增加，但市民对交通拥堵治理的效果较为认可，有什么心得可以分享？

张剑飞：这几年长沙通过不断改善基础设施、打通微循环等办法来治理交通拥堵问题，没有大拆大建，机动车从50万辆增加到150多万辆，尽管有很多不尽如人意的地方，但交通没有明显恶化。这对一个省会城市来说，是比较难得的。

实际上，长沙的城市交通拥堵治理，主要是发挥了专业技术人员的聪明才智。比如修隧道，一般的做法就是像一根扁担，两边接通就可以了，但是这样做，不是隧道的通行能力不饱和，就是两头容易堵死。因为隧道里没有红绿灯，4个车道相当于外面有红绿灯的8个车道，出了隧道口就得把原来的路堵死。所以，长沙的隧道都是多进出口设计，这样就提前把车流疏散了。

交通学上有一个“交通网络平衡第一原理”，就是在一个拥挤的城市里面，无论你走哪条路，最终综合成本（时间成本、运行成本）都差不多。

为什么？因为哪条路成本低，大家都会优先选择，最后都堵在那，就跟其他地方差不多。即使你修一条特别宽、特别好的路，也可能造成很多人为了走这条路而绕道——增加无效的行驶里程。比如，从甲地到乙地直行距离是10公里，结果绕行，走了16公里，有6公里就是无效行驶，还增加了6公里的拥挤。路网规划必须考虑这些东西。

《瞭望东方周刊》：现在的城市交通拥堵越来越严重，你觉得应怎么调整效果较好？

张剑飞：解决交通问题有两个要素，即需求和供给。供给就是多修路，需求就是需求控制。怎样抑制需求？我觉得，不宜通过限号等办法来限制对私家车的拥有，毕竟家家拥有小汽车是老百姓的一个梦。无论是对个人心理还是从周末的出行方便上来讲，小汽车对人的生活还是有实质性的改善，毕竟它比任何交通工具都舒服。用行政命令禁止小汽车，既不人性化，也不现实。

最好的办法就是采用经济杠杆手段，通过价格机制增加小汽车的使用成本，降低小汽车的使用率；并将得到的这部分增值收益用于补充公共交通发展。比如，汽油在欧洲一直很贵，差不多比美国贵一倍，所以都是些小排量的汽车。我建议国家可以进一步加大燃油税征收，包括北京开征拥堵费，我认为也是一个很好的探索。收费不是目的，而是为了调剂需求。

🔴 没必要把所有的银行集中到一起。为什么？因为人们到银行办事不像逛商店，出了这家进那家。传统的CBD建设模式值得反思，大房子、高房子、玻璃房，看起来很漂亮，但带来的影响是深远的。

首尔

向环保之都迈进

朴元淳市长在大多数场合需要西装革履。他记得十年前，白衬衫的领子总是穿一天就脏；而现在，穿了三天依旧雪白如新

《瞭望东方周刊》记者彭茜 | 韩国首尔报道

韩国人有一个口头禅：“BALI！BALI！（快点快点！）”也许正是由于他们的急性子，创造了二十年间经济腾飞的“汉江奇迹”。韩国首都首尔也在此期间经历了快速的城市化进程，总人口从1960年的249万增长至如今的超过一千万。

虽然首尔市面积仅占韩国国土面积的0.6%，但人口却占了韩国总人口的21%，创造了全国近1/4的GDP。高人口密度给首尔带来了空气治理、垃圾回收、能源等方面的挑战。

全球范围内的气候变化也让首尔面临着严峻考验。全球平均温度在过去一百年间升高了0.7摄氏度，首尔的平均气温升高了2.4摄氏度，酷热天气和暴雨、暴雪更为频发。

为积极应对全球气候变化，首尔市正通过建筑、能源、废弃物处理、交通等综合城市环境政策，为市民营造清洁舒适、资源循环利用、能耗低的居住环境，实现世界气候环境“首善之都”的梦想。

让建筑更绿一些

每次到首尔市政府新址办事时，崔永树都喜欢在新市厅内的“绿墙”前驻足片刻，满眼绿意和清新的空气让他瞬时消除了工作的疲惫。这座世界最大的垂直花园，面积有1516平方米，高28米，直达七层，被载入吉尼斯世界纪录。

“绿墙”上种植了14种约6.5万棵植物，源源不断地释放出氧气和负离子，不仅有杀菌除尘、净化空气的效果，还能调节温度、湿度并消除噪音。

其实，整座新市厅就如同这面“绿墙”一样，是座“绿色”建筑。首尔市老市厅是日本殖民统治时代留下的建筑，现在开放为市民图书馆。如今在老市厅一侧，耗时四年零五个月建成的新市厅以最新的节能环保科技揭开了这座城市筑梦绿色的序幕。

“新市厅拥有韩国最高的绿色建筑等级。在这里，雨水和污水被循环利用，废热也被用来制热、制冷。25%的能源来自于新能源和可再生能源，38%的区域被用作市民公共文化空间，成为了市民中心。”首尔市政府气候大气科科长崔永树向《瞭望东方周刊》介绍。

新市厅大楼整体为玻璃建筑，采用了自然的通风设计。玻璃中含有“超薄膜氟树脂塑料”成分，塑料之间填充空气，具有超强的隔热效果。市厅屋顶的太阳能集热板将热能直接辐射到大厅地面，以使用之于制冷和制热。建筑顶部的突起部分和屋顶也有光伏发电功能，为室内的照明供电。市厅地下产生的地热被转换成能源后，供给首尔图书馆及餐厅使用。

市厅地下的公共活动空间被充分利用，成为市民休息、阅读、举办小型会议、音乐会等活动的场所。常常会有新婚夫妇租用这里举办婚礼，租金相较于商业性场所更低廉。

崔永树说，“温室气体是气候变暖的主要因素，而66%的温室气体都是由建筑产生的，还有21%来自于交通。因此，解决由温室气体排放产生的气候变暖，必须从建筑物减排开始，这是首尔市推行绿色建筑项目的原因。”

在首尔，更多像新市厅这样的绿色建筑正在兴起。比如，韩国建筑协会总部大楼采用了保温保冷的屋顶材料；屋顶拥有小型太阳能光伏电站和雨水收集再利用装置；停车场前的道路和部分墙面都是回收再利用材料制成。首尔广场酒店、首尔市艺术博物馆等也都是绿色建筑的成功范例。

由于在推行绿色建筑方面的成功实践，首尔在2013年获得了由世界绿色建筑委员会颁发的气候领袖大奖。

首尔市政府对新建建筑制定了严格的设计标准，设立能耗上限，要求建筑在设计上更加注重节能环保。对于低能环保的建筑，最多可减免15%的购置税和房产税，并免除20%至50%的环境改善费。

针对既有的建筑，政府鼓励将其改造为更节能的绿色建筑。建筑物的能源损耗45%都因窗户产生，因此首尔市着手将传统的老式窗户替换为隔热的双层玻璃，以节约20%的能源。据统计，2013年，首尔市改造了4500户家庭住宅，计划在2014年改造10000户。

市政府会定期公布大型建筑的总能耗和单位能耗数据，这让大企业为提升企业形象，不得不努力通过节约能源和提升能源利用效率来降低能耗。很多住宅楼都拥有显示能耗数据的电子显示屏，方便住户随时了解自己所居住楼房的能耗。

在首尔江西区麻谷洞，一场气候友好型社区的试点建设正在展开。这个社区将在2017年建成世界一流的绿色建筑社区。区内所有建筑均要严格遵循最高的能源效率等级，40%的能源供给来自于新能源和可再生能源，如氢原料电池站和废水热回收站。先进的水循环系统还将避免该区域产生城市“热岛”效应。

“麻谷洞为今后的城市建设树立了环保与经济兼顾的最佳榜样，这样的绿色社区将在未来推广到韩国更多的新建或改造的社区当中。”崔永树说。

点亮一盏LED灯

42岁的闵慧敬特别喜欢在起居室的灯下给两岁



首尔市市长朴元淳

“机动车分休制”让机动车驾驶员从每周五天工作日中，自行选择一天作为休息日，不使用私家车。市民“拼车”受到支持，超过两人乘坐私家车的话，可免除隧道通行费。



▲ 首尔新市厅“绿墙”上种植了14种约6.5万棵植物，源源不断地释放出氧气和负离子，不仅有杀菌除尘、净化空气的效果，还能调节温度、湿度并消除噪音

的女儿读绘本故事书。最近她把家里所有的普通电灯换成了LED灯，光源比以前更加明亮稳定，既省电又保护了女儿娇嫩的眼睛。“最近韩国政府推行了不少节能政策，换一盏LED灯虽然只是微小的一步，但也是响应政府号召的积极实践。”闵慧敬告诉《瞭望东方周刊》。

据悉，未来首尔将成为一座结合IT与照明技术的“智能照明城市”。全市将安装八百万个LED灯，构筑户外照明统一控制系统，以减少能源损耗。

目前首尔正推进历时三年的建筑能源效率改善项目（BRP），鼓励能源消耗大的中大型建筑、住宅小区、办公楼、公租房等采用LED照明。根据有关规定，政府针对住宅将提供最多约一千万韩元的无担保能效改善基金，针对办公楼宇提供最多10亿韩元的贷款。

首尔市与LED普及机构签署谅解备忘录，由后者向居民提供比市场价格低约40%的产品，并负责上门安装，通过三年零六个月的节电差额回收投资金额。这种“先投资，后回收”的方式，让市民能够无负担地更换LED。迄今已经有4500户

居民参与这个项目，2014年则将达到一万户居民参与的目标。

同时，首尔市地铁全线243个车站更换了65万个环保高效的LED灯。而2014年将实现100%的地铁站和地下商业街使用LED照明。全市12.4万个低瓦数灯泡路灯也将全部更换为LED。此外，首尔市每年还将更换3000个使用太阳能电池的LED显示屏。

“点亮一盏LED灯”，只是首尔能源政策的一个侧面。其目标是通过节能消费，以及扩大使用太阳能、风能、地热等清洁能源的规模等方式，减少温室气体排放量，提高首尔的能源自给自足能力，使得电力自给能力在2014年可达到8%，并于2020年达到20%，最终实现将首尔从能源消费型城市向能源生产型城市转换的目标。

市民参与本身就是一种能量

日本福岛核电站的事故让首尔市的政策制定者们对核电站的安全忧心忡忡，他们启动了在2014年至少减少一个核发电装置（1G级），扩大新能源使用的项目。

首尔眼下正在绘制一张“太阳能地图”：通过对全市的楼宇屋顶进行调研，搜集能否安装太阳能设施和发电容量的信息。政府计划在公共楼宇、住宅、学校等一万多个建筑物屋顶建造320MW的太阳能发电站，向整个首尔地区提供无限的清洁能源，该项目将于2014年竣工。

为了避免大面积停电带来的危机，确保楼宇的能源自给，首尔市还利用分散电力和供热系统建设氢燃料电池发电设施。鉴于首尔大多河流较缓的实情，科研人员特意开发出了落差小于两米但可发电的小水力水车，安装在落差小于两米的河川和上、下水道设施等处。

除了城市的节能行动，农村也推行“能源自给村落”，鼓励村民主导参与村落节能、提高能效、生产新能源等活动，并根据村落具体情况分阶段制定计划，最大限度减少对外部能源的需求。

而市民的参与本身就是一种能量。首尔市最具代表性的市民参与项目是“环保积分”制度，即根据家庭和楼宇的电力、上下水、煤气和取暖的节约量获取积分，并通过交通卡充值等方式，使居民获得积分奖励。迄今为止，全市已有140万人参与，这一项目也在2013年获得了2013年度UN公共行政奖。

两万多名小学、初中、高中和大学生组成了“能源天使守护团”，在学校和家庭等多个领域开展实践活动。每月22日，他们都会带动市民进行一小

时的“幸福熄灯”行动。

首尔市还有 150 名“能源设计师”，每月与市民一起就家庭能源的使用现状进行分析，探讨节约的方法，力争培养更多谙熟节能理念的“能源顾问”。

如何变废为宝

首尔市民陈春源想给刚上初一的孙子买一套书桌、书柜。在首尔最大的二手物品超市“循环城市”里，种类繁多的书房家具让他应接不暇，这些二手家具不仅价格便宜，而且经过了特别的消毒处理，如同新的一般。

他告诉《瞭望东方周刊》，“听说新家具会挥发出一些有毒物质，对身体有害，二手家具就比较环保。我本来只想给孙子买套儿童书桌和书柜，来了之后发现东西都不错，又看中了一个餐桌，儿子月底搬家正好需要。”

在“循环城市”，小到衣物、饰品，大到家具、家电一应俱全。市民只需打个电话到“循环城市”，申请出售自家不用的物品，店员就会亲自免费上门取货，并根据物品新旧程度和市场均价收购。

“自 1995 年开店以来，我们在旺季每天能收到约 60 件收购申请，最后有 10% 至 20% 成交。冬天是淡季，每天能卖 40 件左右的商品。资源重新被利用的同时，我们也满足了顾客需要，这非常有意义。”店长李容硕向《瞭望东方周刊》介绍。

首尔市一直通过鼓励开办二手商铺、市场来推广“循环利用”的哲学。如今，越来越多政府或私人开办的循环利用商店在这里“生根发芽”。

每月市政府会在市中心的光化门广场举办大规模的“希望分享市场”，鼓励市民将不再使用的衣服、书籍、生活杂物等拿到市场上低价出售给需要的人，并将收入的一部分用于慈善事业，传播循环利用的文化。

自 1995 年起，韩国开始实行严格的垃圾分类制度，要求居民购买特殊的垃圾袋以支付不可回收垃圾的处理费用，一些小区的厨余垃圾还按重量收费，而对于可循环利用的废弃物则不征收处理费用，这样就从源头上减少了不可回收垃圾的产生。

“实施了垃圾分类和按重量收费政策后，我看到了身边很多人在环保方面的进步。家庭主妇们都尽可能地减少餐厨垃圾的水分，尽量每星期只丢一次垃圾，小区比以前干净多了。”市民文相粉告诉本刊记者。

在首尔市的公共停车场、社区中心、儿童乐园等公共场所，随处可见小型的“循环利用站”，供居民投放废纸、空瓶、废铁等可循环利用的垃圾。

对于大型废旧家电，政府提供免费上门回收服务。首尔市的环保社会企业——首尔株式会社近年来大力发展小型废旧家电循环利用项目，计划在今年年底将业绩目标提升至小型家电 3000 吨、手机 30 万部。

凡韩国制造的产品，如果可循环利用，均会在外包装上注明制造材料和可循环标识。作为化妆品生产大国，很多韩国化妆品厂商还在包装上“友情提示”顾客用完后将空瓶送还。首尔市政府职员韩娜莉接受《瞭望东方周刊》采访时说，“这特别受到年轻人的欢迎，送还空瓶还可以得到一些小礼物或化妆品小样。我身边很多朋友都这样做了。”

首尔市新出台的规划打算将材料循环利用比例从 2013 年的 45.9% 提高到 2016 年的 57.3% 和 2030 年的 66%。2015 年，韩国首座循环利用材料银行将在首尔市建成，旨在对废弃材料进行收集、加工和再销售，并通过循环利用艺术品博物馆和再利用工坊对市民进行环境教育。

首尔市市长朴元淳在接受《瞭望东方周刊》专访时说，“韩国是一个资源稀缺的国家，大部分资源都依赖进口。循环利用可以提高我们的能源自给率，也能带来可观的经济效益。如果我们不好好利用废弃物，焚烧垃圾会耗费大量资金，焚烧物也会对空气质量造成破坏。”

对于部分无法再利用的生活垃圾，首尔使用“变废为宝”的智能环保焚烧技术将其转换为热能和电力。位于首尔市的四处资源回收设施每天 24 小时以 850 摄氏度至 1100 摄氏度的高温对废弃物进行焚烧，利用此过程产生的废热生成电力后，再回收高压蒸汽给周边地区供暖。

“麻浦资源回收设施建设于 2005 年，以世界

作为化妆品生产大国，很多韩国化妆品厂商还在包装上“友情提示”顾客用完后将空瓶送还。首尔市政府职员韩娜莉接受本刊采访时说，“这特别受到年轻人的欢迎，送还空瓶还可以得到一些小礼物或化妆品小样。我身边很多朋友都这样做了。”

▼ 首尔市老市厅是日本殖民统治时代留下的建筑，现在开放为市民图书馆。如今在老市厅一侧，耗时四年零五个月建成的新市厅以最新的节能环保科技揭开了这座城市筑梦绿色的序幕





▲首尔市的二手物品商店“循环城市”

最高技术水准来消除焚烧垃圾产生的污染物，排放烟尘浓度仅为国际标准的 1/10，焚烧剩下的灰还可以制作成墙砖或路面砖。”麻浦资源回收工厂负责人金东植向本刊介绍。

通过这样一个全方位的循环利用服务网络，加上无处不在的环境教育和有效激励机制，首尔市推行的“可循环”理念正成为越来越多市民的选择。

让市民放心呼吸

朴元淳市长在大多数场合需要西装革履。他记得十年前，白衬衫的领子总是穿一天就脏；而现在，穿了三天依旧雪白如新。

“首尔市的空气质量在这些年改善了很多。以前我经常得呼吸系统疾病，现在很少再患这些了。天气好的时候，站在首尔南山远眺，甚至能看到仁川的大海，真让人心情愉悦。”朴元淳说。

首尔一度是韩国空气质量最差城市之一，雾锁京畿的情景并不鲜见，1989 年全市平均 PM10 值高达 150 微克 / 立方米。

让市民放心大口的呼吸，是首尔打造环保之都的重要一环。韩国于 1990 年颁布清洁空气保护法案，随后多管齐下的治理措施使得空气质量在近几年明显改善。

首尔市政府气候大气课发布的数据显示：2007 年首尔市平均 PM10 值为 61 微克 / 立方米，随后逐年下降至 2010 年的 49 微克 / 立方米；2012 年，这一数值降到 41 微克 / 立方米，为首尔市 12 年来最低，PM2.5 的数据也呈现下降趋势。

韩国环境部 2014 年 1 月 1 日发布了“第二轮首都圈大气环境管理基本规划”，计划在 2015 年到 2024 年间，将首尔、仁川、京畿道等首都圈地区 PM2.5 减少 45%。

汽车尾气是造成首尔市空气污染的元凶之一。朴元淳向本刊记者介绍，首尔市大气环境的改善源于对公害汽车的严格管控，对进入首都圈的污染物质排放车辆实施罚款，并致力于将柴油公交车更换为 CNG 压缩天然气公交车，以减少废气排放。同时，韩国汽车企业大批量天然气出租车也被广泛投入使用。

首尔市正在扩大环保汽车的普及范围，建设基础设施，下调车辆价格，努力促进普及车辆的多样化。韩国环境部计划从 2015 到 2024 年的十年间投入 4.5 兆韩元，用于推广环保汽车、安装尾气排放处理装置等。届时，首都圈的环保汽车将占到该地区汽车总数的 20%，高达 200 万台。行政、公共机关的环保汽车购买比率从 30% 增至 50%。

与一般使用汽油的汽车相比，环保的混合动力

汽车可减少约 35% 的温室气体和污染物排放。市民购买环保汽车，可享受减免高峰时段通行费用、公共停车场折扣等多重优惠。

由于租金低廉，电动汽车租赁项目也受到市民们的欢迎，遍布全市的多家电动汽车租赁站为市民此借彼还提供了方便。本刊记者漫步于首尔街头，经常会看到一辆辆薄荷绿的两厢小轿车轻巧地行驶在车水马龙中，这便是电动汽车的身影。

朴元淳称自己是“BMW”族，即经常选择公交车（Bus）、地铁（Metro）、步行（Walking）作为出行方式，响应市政府鼓励市民乘坐大众交通工具、步行、骑行上下班的号召。在主干道世宗大道和横跨汉江的七座大桥下，每年都会有几场“嗨，首尔！”自行车大巡游，营造环保的交通文化。

此外，“机动车分体制”让机动车驾驶员从每周五天工作日中，自行选择一天作为休息日，不使用私家车。市民“拼车”受到支持，超过两人乘坐私家车的话，可免除隧道通行费。而且，首尔市还将采取提高市中心混乱治理费的方式来约束私家车出行，使每人每天的私家车行驶距离减少 30%。

首尔市也不断宣传节能减排的“环保驾驶”的理念。截止到 2014 年，全市将面向 13700 多名市内公共汽车驾驶员，针对急出发、急加速、急制动等不环保的驾驶方法进行驾驶习惯纠正教育。

除了交通领域的管控，首尔市还将对 312 个企业的污染物排放总量实施限制，未来这一数字将扩至 414 个。大型施工现场被要求定期用水清洗，防止产生粉尘污染。

不过，韩国也出现过几次高浓度微尘天气，韩国舆论认为是中国雾霾飘至韩国。韩国一些研究机构的调查显示，不排除周边国家的雾霾对韩国产生一定影响。首尔市政府援引的 2011 年韩国安阳大学和水原大学联合研究报告称，2011 年全市 PM2.5 的污染总量中，来自中国等周边国家的污染占 49%，首尔本身的污染占 21%，仁川京畿道等周边地区的污染占 26%。

因此，首尔市认为改善区域大气质量需要东北亚国家的协同努力，经常举办东亚地区市长级会议寻求解决东亚地区大气污染的解决之道。首尔计划向北京市政府提议实时共享双方的大气情况信息，包括空气中的 PM2.5、PM10、二氧化氮、臭氧等污染物浓度，并建议与北京市互派主管大气环境的相关人员，每年轮流召开以东北亚大气环境为主题的研讨会。

朴元淳说，“我们希望把首尔打造成如南部海岛济州岛一样空气清新、环境优美的宜居城市。”



将公园里的高档私人会所赶出去，这被看作是党风廉政建设、反腐败的一个具体行动。图为2014年1月1日北京北海公园

城言
城语

重新发现公园

我们的公园性质毫无疑问属于公众所有。但是，长期以来，公园的性质有所异化。某些地方的公园被一些达官贵人建上了别墅、豪宅、度假村，公共空间成了私人专享专有、闲人不得进入的秘所

文 | 冯奎

北京市采取措施，要将公园里的高档私人会所赶出去，这被看作是党风廉政建设、反腐败的一个具体行动。不过，从城市发展的角度来看，此举倒是让我们有了重新发现公园价值的契机。

公园是从花园脱胎而来的。我们出土的许多古文明遗迹中，都能发现早先的花园。一直到18世纪之前，欧洲贵族才有资格和闲情雅致去修建他们的专属花园。现伦敦、巴黎的一些花园，当时都是皇室的专属空间。

第一个真正意义上的公园，出现于19世纪40年代。这个由某个英国人修建起来的公园在英国利物浦，叫做伯肯黑德公园，占地125英亩。

从皇室花园到公园，最大的变化，并不是公园里的绿树、小草、人行道、河流等。实质性的改变是两者的性质截然不同。皇室花园属于一小部分人所有，是私人领地、私人空间。

公园属于公众所有，是公众领地，由各个阶层平等地享有。这个意义上说，公园拓展了公众的空间，增加了公众休闲的权利。

作为一项平民的权利，公园在美国的体现最为典型。美国国家公园服务局制定了不同城市人口规模条件下公园的人均面积。例如，1万人以上，按每千人拥有10英亩的公园面积计算的话，这个城市应该有100英亩的公园。这个规定在很多方面不合理，例如有的城市人口较多，但密度很低，且都有私家花园，可能不需要这么多公园。但是公园服务局的这项规定，还是体现了他们对公园作为公民休闲权利的一种高度重视。

对城市而言，公园具有极高的战略价值。这是因为，随着公园的建设，基础设施不断提升，人气不断增强，周边土地就会升值，相关产业就会发展起来。著名的纽约中央公园建造头十年，那里可征税的地产得到了迅

速增强，价值5000多万美元，足以支付为了采购、建造而发行的300万美元的城市债券。

世界各地都有一些城市，打造公园系统之后的十年、二十年，地产价格均能增长数倍以上。“公园经济”的价值就源源不断地被发现出来。有一些城市，公园甚至让城市走上了增长之路。而在中国，“公园经济”的价值也在某些有前瞻性的城市中得到了很好的发掘并帮助城市的企业得到了实惠与发展。比如，江苏宿迁就充分利用洪泽湖湿地国家级自然保护区的资源优势打造了一个洪泽湖湿地公园，使得毗邻的白酒企业——洋河股份获得了市场契机，在2012年由苹果公司领衔的FT全球500强排行榜中该企业位列第425位，成为当年500强榜单中新增添的两家中国大陆企业之一。

由此可见，公园的价值不仅是休闲、教育、运动等，它还有重大的经济价值。

如何更好地发挥公园的价值呢？

公园发展应当成为城市发展的重要战略。欧美一些城市，公园被定位为战略投资项目，认为公园可以改变城市的土地性质，改变城市的主要功能，是吸引人口、促进城市发展的一项内容——广义上也可以叫做城市化。这就告诉我们，对城市公园进行科学合理的规划是极其重要的。

公园作为公共空间，它的价值维护、运营管理都需要科学、规范、透明。比如在美国一些城市，建有公园董事会。这些董事会可能独立于市政府，但又受到市政府的监督。公园董事会管理、运营着城市最珍贵的公共资产，他们成为最受人艳羡的人，在一些城市拿着比市长还高的薪水。但同时他们对选民负责，要报告自己的所作所为，要发展更好的管理能力。

我们的公园性质毫无疑问属于公众所有。但是，长期以来，公园的性质有所异化。某些地方的公园被一些达官贵人建上了别墅、豪宅、度假村，公共空间成了私人专享专有、闲人不得进入的秘所。

另外，公园在城市发展中的巨大作用鲜有人问津，少数管理人员热衷的是与外部人进行联合，在没有规则或者规则不透明的情况下，开发了许多营利性的业务，而这些业务的收入却并不为公众所知晓。

所以，借着将私人会所赶出公园的契机，我们应该重新发现公园。**东**



心血管病仍是中国人主要的健康杀手

看看这些数字：3.5亿烟民，2.2亿高血压患者，2.6亿超重肥胖者

《瞭望东方周刊》记者吕爽 | 上海报道

青壮年人群中，猝死现象越来越常见，与之有关的心血管疾病备受关注。

与猝死相比，更值得关注的是中国庞大数量的心血管疾病患者和并未出现下降趋势的心血管病发病率。针对心血管疾病预防控制等问题，本刊专访了上海市疾病预防控制中心心脑血管疾病防治科主任李新建。

心血管疾病猝死“中青年人多一点”

《瞭望东方周刊》：2013年中青年人因心血管疾病猝死的新闻频出，心血管疾病是否出现年轻化倾向？

李新建：我们手里还没有全面具体的数据证明心脑血管疾病年轻化。但从我们身边的例子看，由心血管疾病引起的猝死，相对而言，中青年人群多一点。四五十岁，突然一下子就没有了。

猝死只说明从急性症状发生到死亡时间比较短（小于6小时），至于引起猝死的原因是多方面的，当然，心血管的问题，或者说心源性问题是猝死最为常见的原因。

《瞭望东方周刊》：哪些是心血管疾病的危险因素？

李新建：从保护血管的角度来看，最直观的是要关注血脂异常的问题。血脂异常是动脉硬化的重要原因。血脂异常跟高脂饮食和缺少身体锻炼有关。

另一个是吸烟问题。我们调查关于吸烟危害的知晓率时发现，吸烟对肺有伤害的知晓率，已达到80%以上，但吸烟对心血管有害的知晓率只有30%左右。也就是说，大部分人不知道吸烟对心血管有害。

还有高血压，它本身是一个病，又是一个危险因素。血压高对血管内膜的刺激很大，会导致内皮功能损害。所以我们一直倡导高血压患者要服药而且是规范的服药，把血压控制在正常水平，危害就会减小。

除了这个以外，比如精神因素，也有影响。最近这方面我们关注比较多了，以前对人的心理因素关注比较少。这部分比较复杂，研究已经发现精神压力增加可诱发心肌缺血。

雾霾对心血管疾病也有影响。当然还有

遗传因素，但这是不可改变的，能改变的只有生活方式。

《瞭望东方周刊》：中青年人心血管疾病造成死亡是否主要是精神因素造成？

李新建：不能都归结为这一点。心血管发病好比是个定时炸弹，并不是一天情况变化就引发的，而是在体内积累了危险因素没有引爆而已，突然一个什么事情出现，成为导火索，促发了这件事，诱发了身体心血管事件的突然爆发。

中青年除了工作压力大以外，吸烟、肥胖、高脂饮食问题很严重，运动也非常少，这些生活方式其实是很不健康的。而且，与老年人相比，他们更忽视自己的身体健康隐患。老年人会时常关注自己的血压，但是中青年中，有几个人会经常量血压呢？很少。

降低心血管疾病患病率是关键

《瞭望东方周刊》：我国的心血管疾病预防控制工作做得如何？

李新建：心血管疾病预防控制是我们目前重要的工作之一，我们在人群中积极倡导健康生活方式，同时在高血压和糖尿病患者中开展以控制血压和血糖为目的的疾病管理。旨在减少心血管病的发生和死亡。

以上海为例，上海现在的心血管病发病率为十万分之二百五十左右，心血管疾病的死亡率大概是发病率的一半左右。目前上海心血管疾病发病率递增开始趋缓，虽然还没有出现下降，但是增速缓慢已经是非常不容易的事情了。

上海男性吸烟率虽然与发达国家的 30% 相比还是很高，是 50% 左右，但是和以前相比，已经降低了 10%。

我们现在还在大力开展健康教育活动，在社区经常有健康知识讲座。

《瞭望东方周刊》：虽然上海的心血管疾病发病率递增趋缓，为什么上海的心血管病发病率还处于较高水平？

李新建：首先老龄化因素是必须考虑进去的，上海老龄化较全国来讲更加严重，老年人的心血管疾病发病率更高。

其次，上海虽然已经有一些经验，但是真正做这些也才 10 年而已。比如，我们都

知道降低吸烟率可以减少肺癌的发病率，但是这个过程要 30 年。心血管疾病也是一样。

《瞭望东方周刊》：国外有没有成功案例可以借鉴？

李新建：芬兰的心脏病发病率控制就是一个很好的例子。上个世纪五六十年代，芬兰的心脏病死亡率是十万分之七百五十，是世界上心脏病死亡率最高的国家。芬兰通过 30 年的努力，比原来降了 65%。

他们做了很多工作，首先是膳食的干预，鼓励大家用蔬菜油，减少胆固醇摄入，另外一个控烟，以及加强健康教育，鼓励人们关注自己的血压。

后来有文献专门分析芬兰的成功经验，比如，人群吸烟率下降、人群血液胆固醇水平的下降以及人群血压下降是关键因素。这是世界卫生组织向全世界推荐的成功案例。而后来美国、加拿大等发达国家的经验也验证了这一点。给我们的提示是心血管病是可以有效预防 and 控制的，我们所需要的是推进和时间。

《瞭望东方周刊》：心血管疾病下行拐点仍未到来是否意味着发病率依然严峻？

李新建：中国心血管疾病的情况非常严峻。我们现在只看到了冰山一角，因为我们只看到了心血管的患病人数，但是容易发生心血管疾病的人的数量是非常巨大的，具有危险因素的人非常多。

看看这些数字：3.5 亿烟民，2.2 亿高血压患者，2.6 亿超重肥胖者。我们取得了一定的成绩，但是要意识到，形势还是很严峻。

对于冰山上面的一角，我们要观察它的趋势，做好三级预防，尽量减少死亡率、并发病，但重点要关注冰山下面的这部分，心血管疾病患病率能否降下来，这部分是关键。

关注你自己的数据

《瞭望东方周刊》：对于心血管疾病的三级预防有什么具体工作呢？

李新建：第一级预防是没有得病的人不要得病，全民健康教育就属于这部分；第二级预防是得病的人要早发现，我们规定社区医院对于前来就诊的病人必须做到首诊测血

压；第三级预防是疾病要控制好，降低并发症。比如控制好高血压，减少脑卒中、冠心病等疾病的发生。

《瞭望东方周刊》：疾病预防控制工作更加注重哪部分？

李新建：健康教育是第一道防线。上海在社区健康教育工作上很下功夫，在社区做很多的讲座和活动，在社区发放很多健康宣传资料，居民可以随便拿。我们之前还拍过科教片《跨越生死地带》，在社区医院循环播放专门讲脑卒中（即“脑中风”）的部分，告诉老百姓发病前都有哪些预兆，什么情况下该及时拨打 120。

另外，还有促进性工作，比如人人测血压活动。让每人知道且关注自己的血压情况。高血压跟糖尿病一样，就是患病之后患者不一定马上知道，即使上海现在的高血压患者知晓率是 70% 左右，但还有 30% 的人不知道自己患有高血压病。而糖尿病的知晓率更低，只有 50% 左右。

国外也有类似的做法，叫 know your number（关注你自己的数据）。这里的数据指的是与你自己的健康息息相关的生物学指标。要知道对自己比较重要的几个数字：血压、BMI 等。

《瞭望东方周刊》：疾病预防控制机构如何监控心血管病事件？

李新建：我们主要关注两类数据，一部分是监测数据，观察上海的人群发病情况的变化，通过这个数据能看到心血管疾病的发病现状，分析发病趋势。随着信息化建设，我们监测系统能够观察更为详细的数据。

第二部分是管理数据，通过社区的家庭健康档案的信息化，以后我们能掌握患者的看病情况，比如高血压、血压控制情况等。患者从高血压到中风有一个风险估计，我们通过这些数据就能掌握高风险人数以及他们的情况，便于控制。

上海正在逐步完成健康信息化建设，将实现健康信息网全市覆盖，完成市级平台、医联平台、市公卫平台和 17 个区县平台的建设和互联互通工作。这会给心血管疾病的疾病预防工作带来更多全面的数据。



新中国反腐之路

在改革早期，虽然存在腐败，但程度相对有限

文 | 【美】魏德安

中国共产党战胜国民党之后面临的严峻问题之一就是猖獗的腐败。由国民党建立的中华民国政府被众人视为一个腐败成风的政府，而且很多人相信腐败导致了它的灭亡。因此想要消除根深蒂固的腐败以及官僚主义就成了一项至关重要的任务。

中国共产党还发现，一些长期以来坚定支持自己的人也开始搞腐败、搞特权。很多干部在投身革命以前都是农民，成长于贫困环境中，历经艰辛。在胜利之后，他们很快就开始利用刚刚获得的公权力攫取胜利果实，行为举止也开始傲慢不羁，在新中国成立之前的历朝历代中，农民起义军胜利后都表现出了这个特征。用毛泽东的话来讲，他们在“糖衣炮弹”面前打了败仗。

新中国成立初期的反腐运动

根据天津人民出版社于1993年出版的《新中国反腐败通鉴》的记载，鉴于这种形势，中国共产党于1951年8月掀起“三反”运动，1952年1月掀起“五反”运动，1953年1月又掀起“新三反”运动。这些运动针对的都是政治体制和经济体制内的腐败行为。中国共产党于1955年发起的反对“隐藏的反革命分子”的运动以及1957年发起的整风运动也包括打击滥用职权的行为，清除政治上不忠诚的官员和干部。

这些早期的反腐运动产生了很大影响，法院发布的有关经济犯罪案件的数据表明，在开展这些运动的那几年，腐败暴露率出现了大幅提升。腐败暴露率的第二次大幅提升是在1958年，当时是“大跃进”运动时期。

在中国共产党建立政权之初，那些被指腐败的人所犯的罪行明显较轻，大部分情况下都是如此。

根据吕晓波在《干部与腐败》一书中统计，在1951~1952年的“三反”运动中，那些因腐败被指控的人当中，只有2.8%的人贪污金额超过1000元，这个数目在今天看来并不大，但根据中国统计出版社于1990年出版的《中国各省、自治区、直辖市历史统计资料汇编（1949~1989）》中的数据 displays，1952年，国有企业的工人年均工资还不到500元，相比之下，1000元无疑是一个不小的数目。

根据吕晓波的统计：总体来看，因腐败被指控的人当中，有75%的人被免除处罚，21%的人



- ❶ 1952年，中共天津地区委员会书记刘青山（左）和地区专员张子善因犯严重贪污罪，被判死刑
- ❷ 1989年5月31日，来自中国各地的检察官出席惩治贪污贿赂展览
- ❸ 1993年，北京东城区，监察部举报中心，半个月收到9000封举报信件

受到行政处分，只有3.6%的人因刑事犯罪而遭到起诉。起初因腐败被指控的人数超过29万，但到最后只有9942人入狱。在被判以刑事处罚的人当中，有67人被判无期徒刑，42人被判死刑，9人被判死缓。

记录20世纪60年代初腐败情况的数据十分有限。不过局部数据表明，虽然在20世纪60年代初司法系统处理的经济犯罪案件数量经历了大幅下滑，但腐败仍然较为严重。

例如，在1963年1~7月，河北、山西、湖南、广东、辽宁、黑龙江、四川等12个省份共“揪出”了250254件投机案，其中，有827起案件的涉案金额超过了10000元，26105件的涉案金额居于1000~10000元之间。而“四清”运动（1963~1966年）中居然没有发现此类案件。“四清运动”是在“大跃进”运动时期以及随后的三年自然灾害时期在农村地区开展的反腐运动。

至少在湖南，腐败案件没有被检察机关受理，只是在一系列群众运动中得到了处理，这些群众运动包括社会主义教育运动。在江西，省级检察院于1960年发起了一次“新三反”运动，发现了23679人存在形式多样的腐败行为，其中2853人的涉案金额居于200~1000元之间，208人的涉案金额超过了1000元。

两年后，江西省又发起“五反”运动。1965年，《二十三条》发布之后，江西省又发起了新的群众反腐运动。所谓《二十三条》，是一个高级别的政府文件，毛泽东及其支持者在文件中呼吁打击党内走资本主义道路的当权派。

反腐体制的瘫痪和重建

20世纪50年代末，司法系统的运作受到政治的影响。大概在1958年或1959年，大多数地方检察院、公安机关和法院都合并成了统一的机构，这种现象被称为“公检法联合办公”。

1966年之后，很多地方的检察工作都陷入了瘫痪或暂停状态，直到1967年或1968年军方接管残余的司法机构后，这种局面才算结束。

1971年，在某些地方重新建立了检察院，但此时的检察院不是独立运作的机构，而是被置于军方控制之下。还有一些地方的情况是，检察院在“文革”早期停止工作，但直到20世纪70年代初才被正式解散。虽然各地情况有很多不同，但总体形势就是腐败监管体制衰落，之后陷入瘫痪，继而彻底崩溃。

在中央，最高人民检察院到1966年8月就基本上停止了运作。1966年12月，江青等极端分子要求砸烂公检法，到1968年年底，司法系统被正式解散。中国共产党的纪律检查委员会也停止了运作，并在1969年的中国共产党第九次全国人民代表大会上被撤销。

大约到了1978年，司法系统得到了重建，重新开始运作。法院也恢复了运作。在“文革”的混乱和政治内斗的环境中，法院正常的司法工作似乎陷于停滞，审理的经济犯罪案件数量一直维持在很低的水平。直到1978~1979年开始实行改革之后，经济犯罪案件的审理数量才开始再度上升。

“文革”时期的反腐

从1966年到20世纪70年代末这一阶段内，偏低的犯罪案件起诉水平并不意味着反腐败就完全消失了。相反，有证据表明，反腐败一直贯穿这一时期。

正如丹尼斯·伍德沃德所指出的，虽然“左”派破坏了公检法机构，但根除腐败一直是贯穿“文革”时期的一个斗争主题，1969~1972年在农村开展的各项群众运动中，反腐仍然是一个相当重要的主题。

❧ 虽然“左”派破坏了公检法机构，但根除腐败一直是贯穿“文革”时期的一个斗争主题，1969~1972年在农村开展的各项群众运动中，反腐仍然是一个相当重要的主题。



摘自

《双重悖论》

【美】魏德安 著

蒋宗强 译

中信出版社 2013 年 11 月版

中国共产党第九次全国代表大会召开后不久，中国共产党在全国范围内掀起了“一打三反”运动，即打击反革命破坏活动、反对贪污盗窃、反对投机倒把和反对铺张浪费。在这场运动中，暴露的经济犯罪案件数量大幅上升，至少在几个有据可查的省份中，情况的确如此。但这场运动很快演变成了新一轮政治内斗，政敌之间动辄就被扣上了腐败的帽子。

虽然政府掀起了新一轮打击腐败的运动，但有一种与腐败相关的现象却在悄然蔓延，这种现象就是以关系为基础建立起的复杂人际网络，很多人利用关系“走后门”、搞特权、攫取利益。

在 20 世纪 60 年代初自然灾害肆虐的艰苦时期，依赖内部关系搞特权的现象变得越发普遍。当时，食品以及其他物资长期供应不足，获得这些紧缺物资的唯一办法就是巴结那些控制着这些物资分配权的干部和官员。

但是，在这种环境中，金钱几乎无法直接产生作用，而且随着私营部门逐步被撤销，私营部门里没有人向官员行贿了，这与新中国成立初期的情况相类似。这样一来，“走后门”的主要途径就是培养关系、交换产品与服务，或者在他人的产品与服务的交换过程中充当掮客。

在某些情况下，关系是从社会关系中分化而来的，这种社会关系包括血亲、姻亲、老乡、校友、同事、战友以及共患难的人。人们还可以通过自己的小圈子同其圈子外的人建立关系，拓展人脉，扩大自己的关系网。通过施予恩惠和赠送礼物等途径也可以建立关系。

一般来讲，在“文革”期间以及 20 世纪 80 年代，人们送礼主要是送一些常见的东西，比如白酒、肉、香烟，但由于当时物资紧缺，这些东西就显得十分珍贵。在当时那种政治监督十分严格的环境中，小礼物和小恩惠更加容易掩饰和隐藏。

根据吕晓波在《干部与腐败》一书中的说法，关系对于获得参军、上大学、知青返城等方面的机会都起到了决定性的作用。所谓知青，就是被派到农村地区工作的年轻人，或者在“文革”期间上山下乡的知识青年。他们希望回到城市，回到他们之前的岗位上。即便在“文革”期间，搞特权之风仍在蔓延，因为在当时，干部试图要求根据自己的级别享受相应的紧缺产品与服务。

因此，虽然“文革”期间腐败暴露率明显降低，但这并不是官员腐败程度降低的结果，而是制度变革的结果，因为在“文革”时期的制度下，腐败从一种违反党纪国法、滥用公权力的问题转

变成了涉及修正主义、阶级斗争、走资本主义道路的政治问题。

“文革”还催生了关系和送礼的不良风气，通过这两种途径，个人试图操纵正式的权力架构以谋求私利。通过解体司法机关，“文革”还掩盖了腐败的真实程度与严重性，数据的缺失导致我们很难准确地测量和分析这个时期的腐败。

新时期的反腐情形

1978 年，检察院重新建立之后，正式提起公诉的经济犯罪案件的数量呈现逐年递增的趋势。

1980（可以获得数据的第一年）~1989 年，这个数量在 9000 件的基础上增加了 75%，达到了约 77000 件。其中的三个年份（1982 年、1986 年及 1989 年），反腐运动导致检察院提起公诉的案件数量快速上升。1989 年之后，这一数字则开始逐年递减。

1997 年，中国拥有了一部新的《中华人民共和国刑法》，对腐败进行了重新定义，一系列低级别腐败被免除了刑事责任，结果导致检察院起诉的案件数量再次大幅下跌。事实上，《中华人民共和国刑法》在修订时就把很多普通案件的受审职责移出了司法体系，导致统计数据出现了一个很大的断层。

但我们应该认识到，实际腐败率并没有因为一些低级别腐败被免除刑事责任而受到影响，1997~1998 年的腐败案件受理数量骤然下跌应该被视为一个数据断层，而不代表实际腐败率的下降。我们还能看到，自 1998 年之后，检察院经办的腐败案件数量呈现逐年减少的趋势，只是减少的幅度较为缓和。

检察院起诉的经济犯罪案件的总体变动趋势似乎符合人们的一种普遍假设，即改革加剧了腐败。这种假设存在几点问题。

第一，在改革之前，腐败水平之所以较低，至少在一定程度上是由反腐力度较低导致的。我们在前面提到过，在“文革”初期，检察院系统和纪检监察系统基本上处于瘫痪状态，在改革之际，这些机构还在重建中。因此，当经济改革开始放松控制时，官员的反腐能力仍然比较薄弱，反腐力度比较松懈，实际腐败率和腐败暴露率之间的差距可能比政府反腐能力改善之后二者的差距要大。

第二，用来追踪腐败态势的数据是根据腐败暴露率分析得出来的，这些数据只能测量反腐工作的执法力度，不能测量真实的腐败态势。如果我们假定政府的反腐工作是反应性的，即出现了腐败现象之后才被迫采取反腐措施，那么腐败暴露率的上

升可能是腐败本身不断加剧与反腐力度不断加大共同作用的结果。

鉴于上述分析，我们目前可以获取的数据表明：在改革早期，虽然存在腐败，但程度相对有限。此外，这些数据还意味着低级别腐败占据着主导地位。

改革早期低级别腐败占主导

在改革早期，检察院提起公诉的案件大多是普通案件。截至1989年，涉案金额超过10000元的重大案件在检察院提起公诉的案件总量中所占比重还不到20%，被起诉的高级别官员相对较少。


1983~1987年，检察院以经济犯罪为由起诉了309名县处级及以上的官员（在中国的法律用语中，这种案件被称为“要案”）。平均每年起诉的要案数量为62件，还不到起诉案件总量的2‰。相比之下，1988~1989年，被逮捕的高级别官员多达932名，其中包括在1989年反腐运动中被逮捕的742人。

从能公开获取的有限的数据库中，我们可以判断，虽然改革早期的一些重大案件可以追溯到毛泽东时代，但大部分情况下，官员都是在改革启动之后才开始出现腐败迹象。

如果说我们能获得的少量有关高级别腐败案件的数据有何启发意义的话，那就是这些数据表明腐败态势在20世纪80年代中期开始大幅加剧，具体时间是在开始进行农村改革和第一轮城市改革之后。

总而言之，有关改革之前以及改革初期的数据表明，尽管20世纪50年代受到调查、起诉的腐败案件的数量较多，但起诉率在20世纪60年代初开始下降，而在“文革”期间几乎一度降低至零，这种现象不是因为腐败彻底消失了，而是因为负责调查、起诉腐败案件的机构在政治动荡中被解散或者暂时停止运作了。

“文革”结束后，纪律检查委员会和检察院重新建立起来，反腐工作也逐步恢复了。20世纪80年代初，起诉率开始攀升，到1989年，起诉率接近于1980年起诉率的9倍。但1979年之后的新增腐败案件主要是普通案件，官员级别一般低于县处级。

更重要的是，我们根据现有的有关大案的数据分析，腐败是在20世纪80年代才开始加剧的。但我在下文中将进一步解释，高级别腐败是在20世纪90年代初才开始加剧的。



名人荐书

赵普：

两年的时间，点点滴滴记录下来，我们传播它，让更多人了解，了解在中国该怎样做一个成功的公益项目。



《柔软改变中国》

邓飞 著

华文出版社2014年1月版

杨照：

历史条件使得郑鸿生的观察、记录，越是个人，越是能挖掘到那次校园行动主义的底蕴。



《青春之歌——
追忆一九八〇年代台湾左
翼青年的一段如火年华》

郑鸿生 著

三联书店2013年8月版

张新颖：

黄永玉展现的世界，不只是一个单纯的童年世界，同时还是一个历经千难万险的生命回首来路重新看待的世界。



《无愁河的浪荡汉子(第一部)》

黄永玉 著

人民文学出版社2013年8月版

马蔚华：

以“家谱”的形式提供了互联网金融的发展路线图，为这个正在快速变革的时代留下了一个影像。



《互联网金融》

姚文平 著

中信出版社2014年1月版

篡改网页是比较浅层的攻击手段，而滞后的网站建设却使它成为攻击政府网站的主要手段之一

政府网站安全危机

比较而言，篡改网页是比较浅层的攻击手段。而滞后的网站建设却使它成为攻击政府网站的主要手段之一

《瞭望东方周刊》记者吴铭 | 北京报道

由于还缺乏足够的重视和维护，政府网站正在成为中国网络安全中最薄弱的一环。同时，由于政府网站不可替代的权威性，对它的攻击严重影响着中国的信息安全。

国家互联网应急中心提供给《瞭望东方周刊》的数据显示，2013年上半年，中国境内被篡改的网站数量增长了63.6%，而被篡改的政府网站数量增长了153.1%。

即便如此，上述结果仍不能完全体现整个形势的严峻性。

“我们掌握的资料显示，每年有几千个政府网站页面被篡改，同样还有相当数量使用‘gov.cn’域名的网站被黑客植入‘暗链’，或者是广告、

或者是点击访问后就会中毒的木马链接。从近两年来直接掌握的资料看，政府网站安全状况值得引起足够的重视。”中国互联网络信息中心国家域名安全中心主任胡安磊对《瞭望东方周刊》说，这只是监测至二级页面的结果。

“gov.cn”为后缀的域名，基本都属于政府系统。对中国政府网站常见的攻击是将网页篡改成钓鱼网站，或者加入一些赌博等“暗链”，其中不乏省部级政府官网。

更深层次的侵袭也屡屡发生。早在2008年，江西省卫生厅考试中心网站资格查询数据库等被攻破，黑客篡改数据库资料，然后伪造、销售假证，造成证书上网可查的假相，从中牟取暴利。

2012年，广东宣判另一起类似案件：13人犯罪团伙攻破180多个政府人事网站，300多万条涉及个人隐私的资料被盗卖，查获3万多人办理各类假证的数据。

来自境外、具有意识形态色彩的浅层攻击也日渐增多。

随着政府信息化建设，中国的政府官网、官微近年来已持续高速增长。但“政府网站被黑了还不知道”的事例在全国各地多次上演，暴露出政府网站高速增长后的深层次问题。

“近五年来基本上没什么提升。”参与相关信息化建设的北京知道创宇信息技术有限公司研究部总监钟晨鸣对《瞭望东方周刊》说，政府网站安全问题源自滞后的运营维护。

中国互联网络信息中心执行主任李晓东则对《瞭望东方周刊》说，“坦白讲，目前部分政府网站的信息化建设有待提升，网站缺乏有效的技术维护和安全管理，这是一个很关键的问题。”

被篡改网站数量成倍增长

“我们从2009年就开始对政府网站首页进行监测。最初每年有几十起涉黄、钓鱼安全事件。2013年9月，我们对政府网站进行更深层次的扫描，不仅限于政府网站首页，还包括下面的二级页面。反映在数字上，由原来的每月几个，增加到现在的上百个。”胡安磊说。

国家互联网应急中心运行部主任王明华向《瞭望东方周刊》介绍说，与往年相比，2013年被篡改的政府网站数量有很大增加。

例如江苏，作为东部沿海经济发达省份，其互联网被黑客攻击的频率较高：在2012年该省被篡改的政府网站中，广告链接类型的篡改事件占政府网站篡改事件的75.05%；区县级政府部门网站篡改事件占政府网站篡改事件的59.06%。

王明华说，2013年上半年统计数据显示，境内被篡改网站数量为17500个，其中政府部门网站是1736个；境内被植入后门网站52324个，其中政府部门网站为1342个。

“与2012年同期相比较，2013年上半年被篡改的境内网站数量增长63.6%，被篡改的政府网站数量增长153.1%；被植入后门的境内网站数量增长79.2%，政府网站数量增长4.1%。”他说。

“政府网站容易受到的另一种攻击是拒绝服务攻击。”胡安磊说。

拒绝服务攻击就是让目标服务器停止提供服务，是黑客常用的攻击手段之一。通常攻击者会

对被攻击服务器的网络带宽进行消耗，使其无法接受访问。

比较而言，篡改网页是比较浅层的攻击手段。而滞后的网站建设却使它成为攻击政府网站的主要手段之一。

“虽然近年来各级政府逐渐重视信息化建设，很多政府机构都建立了自己的网站。但不少政府机构网站缺乏与政务信息的关联，也没有实时有效地与公众形成互动。”李晓东说，从目前情况来看，相当一大批政府网站目前只是完成了“建设”，公众通过网络找政府办事的还不多。

“黑客侵入网站系统，除了篡改网页、植入木马造成的经济损失之外，还会引起公众对政府公信力的质疑。”他说。

难以确定的攻击者

“从政府网站受攻击的情况看，攻击源分布在全世界，很难确定攻击方是什么人、什么组织，这是一个世界性难题。”王明华说，“一些有黑客组织声明的，或有明显相同攻击痕迹的，可以标识为黑客组织或个人攻击，这些在网页篡改事件中较为明显。”

例如，目前较为知名的“Anonymous”组织，攻击前会通过博客、微博等声明攻击动态，针对中国的“Anonymous—China”，通常利用漏洞进行渗透，以窃取大量网站用户账号和私密信息，攻击动机主要包括政治、宗教，以及一些国际性事件。

另一个例子是名为“反共黑客”的境外黑客组织。它通过掌握中国境内大量网站漏洞，采用预先植入后门等手段，控制一些网站服务器，持续篡改中国境内政府和重要信息系统部门、企事业单位网站，并在篡改页面上发布反动言论。

2013年7月11日凌晨，中国红十字基金会微博被“反共黑客”登录，并连续发布大量反动微博。

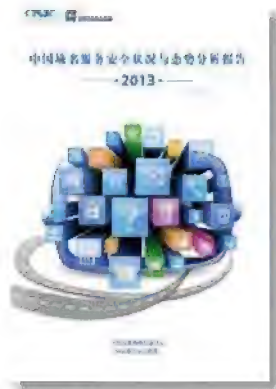
2013年6月1日至6月7日，“反共黑客”攻击了长春教育局、武汉理工大学管理学院和沈阳房产局的网站。

国家互联网应急中心的监测结果显示，“反共黑客”在这些网站植入了后门。

王明华说，事发几周前，国家互联网应急中心就通过辽宁分中心向沈阳市房产局发出过风险预警。

2012年中共十八大前夕，一个名为“反共黑客粉丝团”的非法网络黑客组织对中国境内的各大政府、高校门户网站实施了持续性定点渗透。它在成功渗透之后，恶意篡改网站页面，打上反

监测结果显示，对中国政府网站的攻击主要来自境外。



▲ 2013年《中国域名服务安全状况与发展态势分析报告》显示，和2012年的监测数据相比较，安全状态为差的权威域名服务器比例仍占据八成以上

动标语，恶意中伤造谣，并散播反党反国家言论。

被攻陷的也包括部分地方政法委、网警、电信部门官网。

而北京知道创宇信息技术有限公司的监测显示，每天都有来自全球各地针对中国政府网站的持续攻击。

“黑客会有针对性地进行快速全球扫描，当

发现未公布或刚公布的漏洞，就进行入侵。比如有一批专门针对中国政府网站的黑客，他们有针对性地进行检测与中国政府有关系的相关网站，只要发现问题就实施攻击。”钟晨鸣说。

攻击目的各有不同

“在应用层面、域名层面、基础设施等三个层面，都可能产生渗透和攻击。实际上，最危险的、最大的，是中间这个层面——域名层面。域名系统层面是互联网的神经系统，政府网站安全和域名安全是息息相关的。”李晓东说。

监测结果显示，对中国政府网站的攻击主要来自境外。胡安磊认为它们主要有两种来源。

第一种是出于政治或经济利益。这些大多是一些黑客团体，譬如“匿名者”组织，由于价值观不同或出于政治目的，经常声称攻击中国政府网站。

王明华说，这种情况可以根据攻击后留下的标语发现。对“反共黑客”长时间的追踪发现，每次攻击中国政府网站的IP地址都来自加拿大、美国等境外国家，“再比如，攻击后留下旗帜标识，大多数和分裂势力、极端宗教势力有关。”

胡安磊说，还有一种是威胁性更大的、有组织的人入侵行为。许多国家都会有一些专业组织，进行更有强潜伏性和持续性的攻击，目标往往针对特定政府或大企业，也就是网络安全界所说的“高级持续性威胁”。

事实上，王明华认为，目前黑客攻击网站的趋利性目的更为明显。“以篡改为例，2013年上半年政府网站被篡改的数量较同期有较大增长，主要是因为被植入广告黑链的政府网站数量有较大增幅。在政府网站首页植入黑链，有利于一些网站提升搜索引擎排名。有这方面需求的黑链网站，往往都是一些游戏私服、地下博彩、制售国家违禁品以及产品销售类网站。”

再比如，不久前一批境外黑客把与高利贷担保有关的链接植入有漏洞的网站，从而提升这些高利贷担保网站在搜索网站中的排名，“他们目的很明确，就是提升排名。”钟晨鸣说。

胡安磊说，传统上以炫耀技术为目的攻击越来越少，“大多出于经济目的，主要攻击商业网站，政府网站不是他们攻击的重点。”

王明华称，对政府网站的攻击往往从漏洞渗透开始，通过技术分析得到网站漏洞，再取得网站服务器控制期限，进而植入网站后门达到长期控制的目的。“单个网站的渗透费工夫，为省时省



① 2013年7月3日，吉林省运输管理局网站遭到黑客攻击

② 2013年5月30日，湖北省发改委网站遭到黑客攻击

③ 2013年9月18日，黑龙江省大庆市政府双拥网遭到黑客攻击



力，黑客自编扫描器或开发工具，可以批量检测或批量攻击。”

被称为 APT 的“高级持续性威胁”，一般是指有政府背景的组织或者小团体利用先进的攻击手段，对特定目标进行长期持续性网络攻击的形式。

“这种攻击很难命名，只能根据它的特征起个代号，被曝光的只是冰山一角，有很多 APT 攻击每时每刻都在进行。”钟晨鸣介绍说，随着技术的发展，网络安全领域也出现了新的入侵技巧，比如跨站攻击，是指在邮件内植入代码，打开邮件的同时邮箱里的信息就外泄了。

从地域上看，我国东部经济发达地区政府网站安全事件较多。

胡安磊说，从层级上看，县市级政府网站被攻陷的次数较多，中央、省部级网站虽然被攻击情况也很多，但被攻陷的情况相对较少。

钟晨鸣认为，政府网站安全性与投入力度有相当大的关系：中央、省部级网站往往会有专人负责网站漏洞的修复与维护，甚至负责网站安全类的产品采购，防御措施较好；一些县市，甚至乡镇的政府网站投入资金较少，基本上没有什么维护，只是简单地发些新闻，根本不考虑网站安全性。“我们给各个层次的政府网站提供网络安全方面的服务，各级政府给我们的回报差别还是很明显的。”

在李晓东看来，被黑客攻陷的政府网站日益增多，主要是因为重视还不够，安全保护措施不足。

管理水平参差不齐

王明华举例说，2013 年夏天，国家互联网应急中心曾对江苏省国资委网站发出预警，但当天没有找到江苏省国资委的相关人员，打电话也没人接。当天晚上，该政府网站就被“反共黑客”篡改。

他说，目前国家互联网应急中心将全国超过 150 万备案网站列入日常巡检列表，并对其中 5 万多个政府网站进行重点监测；其次，紧密跟踪国内外黑客的活动情况，比如“反共黑客”、“匿名者”黑客组织，记录其攻击方法、习惯、倾向等攻击特征，及时产生预警；再者，联合国内其他安全组织，做好政府部门网站漏洞风险事件的检查和验证工作。

在 2013 年的大检查中，国家互联网应急中心发现了上百个安全隐患。

“2012 年，交通部、水利部、国土资源部等多个政府网站存在的未知漏洞被发现后，一夜

之间多个网站被同一个黑客攻破。这样的事情在 2013 年没有出现，说明这两年国家对中央部委网站大检查等互联网防护还是很有成效的，尤其是对部委网站。”王明华说。

中国互联网络信息中心作为国家顶级域名“.cn”域名的注册管理机构，会对一些重要政府网站的域名解析进行监测，如果域名被黑客劫持，会在第一时间直接联系政府网站域名注册联系人，从而及时解决问题。

此外，该机构也对重要政府网站开展安全方面的远程扫描和评价等工作。

胡安磊说，有些部委安排人员专门管理自己的网站，有些部委则托管给了从事网站管理方面的公司，“有些部委的一些业务或管理工作需要在网上开展，他们可能就较为重视本单位网站安全。政府网站管理方面的水平参差不齐，有些网站做得很好，有些网站做得较差，整体情况不容乐观。”

钟晨鸣分析说，由于立法打击等措施，目前“挂马”整体呈下降趋势，但是暗链却明显增多，“无论是政府网站，还是其他性质网站，暗链数量都很多。”

所谓“挂马”，就是黑客在被攻击网页植入恶意转向代码。当访问这个网页时，就会自动转向其他网址或下载病毒。

究其原因，钟晨鸣认为，首先是此类网络安全事件不会导致网站出现系统性破坏，而政府网站维修成本较高，或者有些政府网站出错了，自己也不修改；第二类是和搜索引擎欺骗有关系，比如通过百度跳转过去的可能变成博彩、色情网站，这种手段非常多。“在百度搜索栏输入‘六合彩 set : gov.cn’，就能看到一些网站的后面标注有‘风险’。有些相对来说比较隐蔽，而且没有‘挂马’危害大，所以政府网站解决力度很低。”

钟晨鸣说，“国内黑客对政府网站的‘挂马’，完全属于不小心。他们目的很明确，不是攻击政府网站，而是与网游有关系，盗取游戏账号。他们只是对类似于 QQ 业务有关的虚拟交易感兴趣。”

李晓东强调，随着电子政务的范围日益广泛、政务信息上网日渐增多，政府网站的安全一定要引起足够的重视。

王明华认为，现在电子政务越来越多，网站成为一个政务公开的重要窗口，随着重要性增加，黑客攻击引发的后果也将越来越大。“这是政府开始花费较大精力着手管理网站安全的一个重要原因。当然，现在政府在网站安全方面投入的经费还远远不够。”

由于立法打击等措施，目前“挂马”整体呈下降趋势，但是暗链却明显增多，“无论是政府网站，还是其他性质网站，暗链数量都很多。”



疫苗安全吗

我国新生儿，也就是出生0到28天婴儿死亡率为千分之十点七

《瞭望东方周刊》记者陈融雪 | 北京报道

到2014年1月初，国家食药监总局、国家卫生计生委就多名婴儿疑因接种康泰乙肝疫苗后死亡事件进行联合通报时说，1个月内中国10省份计划免疫中的乙肝疫苗接种率下滑了三成，其他疫苗接种率也下滑15%。

家长们担心：乙肝疫苗对人体安全吗？

就此问题，著名疫苗学专家、中国工程院院士赵铠接受《瞭望东方周刊》专访时表示：在慢性乙肝病人中，绝大多数是在婴幼儿期感染了乙肝病毒，因此应该给婴幼儿注射疫苗。由于婴幼儿易因疾病或其他危险因素而死亡，容易与接种疫苗联系起来，但其实质是偶合，乙肝疫苗是安全的。

赵铠，北京生物制品研究所研究员，现聘任为卫生部疾病预防控制专家委员会副主委、免疫规划分委会主委、国有药典委员会病毒类制品专业委员会主委。

他说，中国的疫苗质量已经接轨欧盟。以乙肝疫苗为例，自2000年全部改用基因工程乙肝疫苗至今，14年来中国确认异常反应18例。

14年确认异常反应18例

《瞭望东方周刊》：对于2013年底发生的疑似与疫苗接种有关的婴幼儿死亡事件，您有何看法？

赵铠：2013年12月24日，国家卫计委和国家食药监总局曾召开通气会，公布数据显示，从2000年我国开始全面停用血源性乙肝疫苗改用基因工程乙肝疫苗至今，接种乙肝疫苗后死亡的疑似异常反应病例共上报188例。在这188例疑似病例中，有18例属于疫苗异常反应，未超出世卫组织的报告数据。

根据有关研究，接种乙肝疫苗可引起过敏反应，是有因果关系的。轻者如出现红疹、

荨麻疹，重者可引起过敏性休克。乙肝疫苗引起的过敏性休克约为每百万剂1例。

不同的疫苗异常反应的症状是不同的。如卡介苗可引起淋巴结炎和因免疫功能障碍引起播散性全身感染，麻疹疫苗可引起血小板减少症等。

另外，偶合症不属于预防接种异常反应，但是最容易出现，也最容易造成民众误解。

偶合症是指受种者正处于某种疾病的潜伏期，或者存在尚未发现的基础疾病，接种后巧合发病、复发，因此偶合症的发生与疫苗本身无关。

尽管这种疾病与疫苗接种无关，但由于时间上与接种有密切关联，非常容易被误解为预防接种异常反应。

拿常见的新生儿接种乙肝疫苗偶合死亡来说，我国新生儿（也就是出生0到28天婴儿）死亡率为千分之十点七。目前全国每

年出生儿童约为 1600 万名，以全国新生儿乙肝疫苗首针及时（出生后 24 小时内）接种率 75% 计算，理论上全国每天新生儿接种乙肝疫苗可能出现偶合的几率是不低的。

《瞭望东方周刊》：西方发达国家的疫苗异常反应比例是多少？比如说美国？

赵铠：还是以乙肝疫苗为例，这些国家接种乙肝疫苗也会有发生上面讲的过敏反应，同样也发生过偶合死亡。1992 年到 1998 年，美国接种 8000 多万剂次、死亡 18 例，其中 12 例婴儿猝死，2 例感染，1 例先天性心脏病……是偶合死亡。

《瞭望东方周刊》：异常反应能减少吗？

赵铠：我认为无外乎三个重要因素：一个是疫苗本身，一个是预防接种的过程，还有一个就是人体本身的因素。

出现问题首先想到疫苗是可以理解的。但要分析，不能作有罪推定。异常反应的发生是与疫苗的性状有关，如上面提及的。

每个疫苗都有禁忌症，比如急性病、慢性病、发热、癫痫史，家长应告知接种者，可以避免发生异常反应或偶合。就乙肝疫苗而言，新生儿要在出生 24 小时内接种第一针，婴幼儿时期是感染及发生其他先天性或神经性疾病的高发期，可能这些病未来得及发现就接种了。

接种疫苗以后，由于个人体质原因，会发生皮疹、休克等过敏反应。监测数据表明，过敏性休克大多发生在半小时之内，这时如果不在医务人员监护范围之内就容易发生危险。所以我们要求接种后半小时留在原地留观，主要是防止意外发生。一旦发生休克，即刻注射肾上腺素是可以康复的，这次有一例不排除疫苗引起的异常反应（过敏休克），后来通过人工呼吸抢救过来了。过敏性休克可以抢救回来。加强基层预防接种工作是很重要的。

接轨欧盟标准

《瞭望东方周刊》：在这次事件发生后，很多家长在问，用进口疫苗会更安全吗？价格贵的是不是更有保障？

赵铠：我们国家的药品标准是很高的，是和欧盟接轨的。

偶合症是指受种者正处于某种疾病的潜伏期，或者存在尚未发现的基础疾病，接种后巧合发病、复发，因此偶合症的发生与疫苗本身无关。

欧盟的标准比较严谨。我们的药典五年修订一次，2005 版的药典已经规定，生产活疫苗、培养病毒的时候不允许加抗生素。但国外有的公司是加抗生素的。

为什么进口的疫苗比我们的贵？人家是市场杠杆，把科研经费、营销费用都加进去了。我们是国家核定成本和价格。

作为全球最大的疫苗消费国，我国疫苗生产企业有 34 家，能生产预防 27 种传染病的 49 种疫苗，年产 10 亿人份。从疫苗品种、数量、生产能力和使用看，我国是名副其实的疫苗大国。

在现有的疫苗质量上，我们是和国际接轨的。在新疫苗研发上我们是有先有后。

开发创新药物并且将其推向市场，是一个非常漫长而艰难的过程，没有捷径可寻。往往投入十几年，还未必成功。

《瞭望东方周刊》：现在也有一些声音提出，我国目前使用的乙肝疫苗要接种三次，在使用中不同种类的疫苗可能存在混搭的风险？

赵铠：我介绍一下：我国使用的乙肝疫苗市场上有三种，一种是酿酒酵母疫苗，一种是汉逊酵母疫苗，还有一种是用中国仓鼠卵巢细胞（CHO）表达的疫苗。都属于基因工程疫苗。其中，酿酒酵母疫苗是我国 1993 年从美国默克公司全套工艺引进的，1996 年在我国上市后，到现在大概有 17 年的时间。

一般药物招标都是按省份来进行的，一个地区一般就一种疫苗。我们买疫苗一盒就是 3 针。刚出生一针，一个月后一针，过 5 个月到第 6 月再打一针。所以基本不会有混搭。

不管用哪种方式生产乙肝疫苗，只是用不同的载体表达的区别，最后的产品还是一样的，都是表达的表面抗原，因此接种效果没

有什么不同。

但在用量上可能会有差异。比如利用汉逊酵母或者酿酒酵母生产的乙肝疫苗，用于母婴阻断的注射量是 10 微克，而用 CHO 生产的疫苗则需要用到 20 微克。

同时，我们的《预防接种工作规范》上有规定，多种疫苗同时接种，原则上每次可以接种两种注射疫苗和一种口服疫苗。

比如 2、3、4（月龄）脊灰疫苗，3、4、5（月龄）百白破疫苗，你看 3、4 月的时候这两种疫苗就可能一起接种。这是可以的。

我们有一个疫苗接种程序，都有接种时间表，安排得很科学。

国家免疫规划已有扩展

《瞭望东方周刊》：你刚才谈到疫苗接种程序。按照我国的疫苗规划，到底需要接种多少疫苗？

赵铠：世卫组织 1974 年提出扩大免疫规划，我们国家 1978 年提出计划免疫，我们当时叫 4 苗 6 病：卡介苗、麻疹疫苗、百白破疫苗、脊灰疫苗，怎么预防 6 种病呢？因为百白破预防 3 种：百日咳、白喉、破伤风。

到 2002 年，乙肝疫苗接种很常规了，被国家纳入免疫计划，变成 5 苗 7 病。

2007 年，国家提出要扩大免疫规划的内容，增加了乙脑、流脑、甲肝、麻腮风等，一共 11 种苗对儿童计划免疫；在重点地区对特殊人群又免费接种出血热疫苗、炭疽疫苗和钩体疫苗，从 2008 年正式实施，变成 14 苗预防 15 个病。

这些都是一类疫苗，由政府免费向公民提供。还有二类疫苗，是指由公民自费，并且自愿受种的其他疫苗。用得比较多的有轮状病毒疫苗、水痘疫苗、流感嗜血杆菌结合疫苗等。

《瞭望东方周刊》：我们看到有的疫苗要分阶段打三四次，是不是接种太繁琐了？

赵铠：按照免疫计划，国家给每一个儿童免费提供 11 种疫苗，共计 22 针次。

我们在研究开发联合疫苗，这是一个发展趋势。目前，发达国家使用的联合疫苗，有的可以预防 6 种疾病，而我国最多的只能预防 3 种疾病，如百白破和麻腮风三联疫苗。东

【省级常委任职变动】

杨东奇任黑龙江省委常委、政法委书记

男，汉族，1962年9月生，山东蓬莱人，1985年7月参加工作，1984年12月加入中国共产党，哈尔滨工程大学经济管理学院管理科学与工程专业在职研究生毕业，管理学博士，教授。

1980.09-1985.07 哈尔滨船舶工程学院机械工程系金属材料专业学生；

1985.07-1989.10 哈尔滨船舶工程学院出版社编辑部编辑；

1989.10-1991.03 哈尔滨船舶工程学院出版社行政总编办公室副主任；

1991.03-1995.08 哈尔滨船舶工程学院出版社行政总编办公室主任；

1995.08-1996.09 哈尔滨船舶工程学院出版社副社长；

1996.09-1997.04 哈尔滨工程大学党委办公室主任；

1997.04-1999.08 哈尔滨工程大学党委书记助理兼党委办公室主任；

1999.08-2001.02 哈尔滨工程大学党委副书记、副校长；

2001.02-2001.08 黑龙江省委组织部副部长；

2001.08-2004.05 黑龙江省委组织部副部长、省委知识分子工作领导小组办公室主任；

2004.05-2005.11 黑龙江省委大兴安岭地委副书记、行署专员、林管局局长；

2005.11-2011.08 黑龙江省委副秘书长、办公厅主任；

2011.08-2012.04 黑龙江省委秘书长、办公厅主任；

2012.04-2013.12 黑龙江省委常委、省委秘书长、办公厅主任；

2013.12- 黑龙江省委常委；

2014.01- 黑龙江省委常委、政法委书记。

泽巴足任甘肃省委常委、政法委书记

男，藏族，1956年6月生，四川若尔盖人，1978年2月加入中国共产党，1971年4月参加工作，四川省委党校在职研究生班现代管理专业毕业，省委党校研究生学历。

1970.08-1971.04 四川省若尔盖县冻列学校民办教师；

1971.04-1974.04 解放军7805部队服役；

1974.04-1975.08 四川省若尔盖县冻列乡然多村团支部书记、民兵连长；

1975.08-1978.02 中央民族学院政治系学习；

1978.02-1980.11 四川省阿坝州卫校教师、团委书记；

1980.11-1982.10 四川省阿坝县各莫公社、中阿坝区党委书记；

1982.10-1983.09 共青团阿坝州委书记、青联主席；

1983.09-1983.10 四川省阿坝县委副书记；

1983.10-1986.10 四川省阿坝县委书记；

1986.10-1987.12 四川省阿坝州副州长；

1987.12-1997.11 四川省阿坝州委副书记、州长；

1997.11-1998.01 四川省劳动厅党组书记；

1998.01-2000.05 四川省劳动厅厅长、党组书记；

2000.05-2005.01 四川省劳动和社会保障厅厅长、党组书记；

2005.01-2007.03 四川省财政厅厅长、党组书记；

2007.03-2011.05 甘肃省副省长，省政府党组成员；

2011.05-2012.03 甘肃省委常委、副省长、省政府党组成员；

2012.03-2014.01 甘肃省委常委、省委统战部部长；

2014.01- 甘肃省委常委、省委政法委书记。

罗笑虎任甘肃省委常委、副省长

男，汉族，1955年3月生，青海循化人，1975年10月加入中国共产党，1972年11月参加工作，大学普通班学历，政治历史专业。

1972.11-1975.10 兰州市“五·七”干校插队；

1975.10-1977.11 甘肃师范大学政治历史系政治历史专业学习；

1977.11-1981.04 甘肃省委宣传部理论教育处干事；

1981.04-1984.04 甘肃省委办公厅秘书处秘书；

1984.04-1986.04 甘肃省委办公厅秘书处副处长；

1986.04-1990.09 甘肃省委办公厅秘书一处处长；

1990.09-1994.04 甘肃省委办公厅副主任；

1994.04-1998.05 定西地委副书记；

1998.05-2002.12 甘南藏族自治州州委书记；

2002.12-2004.06 甘肃副省长、党组成员；

2004.06-2007.04 甘肃副省长、党组成员、省委政法委副书记；

2007.04-2009.02 甘肃省委常委，副省长、党组成员，省委政法委书记；

2009.02-2009.03 甘肃省委常委，省委政法委书记，省公安厅党委书记；

2009.03-2014.01 甘肃省委常委，省委政法委书记，省公安厅厅长（2013.09免去甘肃省公安厅厅长职务）、党委书记；

201401~ 甘肃省委常委、副省长，不再担任甘肃省委政法委书记。

李海涛任黑龙江省委常委、秘书长

男，汉族，1984年8月参加工作，1989年2月加入中国共产党，中国社会科学院财政学专业毕业，在职研究生学历，哈尔滨工业大学EMBA（高层管理人员工商管理硕士）。

1980.09~1984.08 黑龙江省八一农垦大学财会专业学生；
1984.08~1990.03 黑龙江省计委国土办科员；
1990.03~1992.05 黑龙江省经委综合处科员；
1992.05~1996.06 黑龙江省经贸委办公室党组书记（正科级）；
1996.06~1997.04 黑龙江省经贸委办公室副主任；
1997.04~1999.03 黑龙江省经贸委财政金融处副处长；
1999.03~2000.06 黑龙江省经贸委财政金融处处长；
2000.06~2000.08 黑龙江省经贸委扭亏增盈办主任；
2000.08~2003.01 黑龙江省经贸委副主任；
2003.01~2003.12 黑龙江省政协经济委副主任、省经贸委副主任；
2003.12~2004.10 黑龙江省政协经济委副主任、省经委副主任；
2004.10~2005.01 黑龙江佳木斯市委副书记、政府代市长；
2005.01~2010.02 黑龙江佳木斯市委副书记、政府市长；
2010.02~2011.05 黑龙江省大兴安岭地委书记；
2011.05~2011.06 黑龙江省人民政府党组成员；
2011.06~2013.12 黑龙江省人民政府党组成员、秘书长；
2013.12~ 中共黑龙江省委常委、秘书长。

冉万祥任甘肃省委常委、统战部部长

男，1963年9月生，甘肃会宁人，1985年6月加入中国共产党，1985年8月参加工作，中国人民大学农业经济系农业经济专业毕业，大学学历，经济学学士。

1981.09~1985.08 中国人民大学农业经济系农经专业学习，获经济学学士学位；

1985.08~1987.04 甘肃省委农工部干事；
1987.04~1993.01 甘肃省委政策研究室干事、农村处主任科员；
1993.01~1995.10 甘肃省委政策研究室综合处助理调研员；
1995.10~1998.04 甘肃省委政策研究室综合处副处长；
1998.04~2001.06 甘肃省委政策研究室农村处处长；
2001.06~2004.12 甘肃省委办公厅副主任；
2004.12~2005.03 甘肃省委副秘书长；
2005.03~2009.02 甘肃省委副秘书长、省委政策研究室主任；
2009.02~2012.08 甘肃省临夏回族自治州委书记；
2012.08~2014.01 甘肃省副省长；
2014.01~ 甘肃省委常委、统战部长，副省长。

王小东任广西壮族自治区党委常委、北海市委书记

男，汉族，1962年1月生，山西灵丘人，1980年5月加入中国共产党，1976年12月参加工作，华中科技大学机械学院工业工程专业毕业，在职研究生学历，工程硕士。

1976.12~1983.08 北京军区战士、排长、副政治指导员；
1983.08~1985.01 石家庄陆军学院政治系政工专业学习；
1985.01~1990.10 北京卫戍区后勤部政治处正连职、副营职干部；
1990.10~1995.05 北京卫戍区后勤部战勤处副处长；
1995.05~1996.09 北京卫戍区后勤部直属工作处处长；
1996.09~2000.09 中华全国供销合作总社办公厅正处级秘书；
2000.09~2004.07 中华全国供销合作总社监察局副局长；
2004.07~2007.04 中华全国供销合作总社监察局副局长兼正局级纪律检查员、监察专员；
2007.04~2009.02 广西壮族自治区党委组织部副部长；
2009.02~2009.10 广西北海市委书记；
2009.10~2010.01 广西北海市委书记，市人大常委会党组书记；
2010.01~ 2013.12 广西北海市委书记，市人大常委会主任、党组书记（2012.03~2012.07在中央党校中青年干部培训班学习）；
2013.12~ 广西壮族自治区党委常委、北海市委书记，北海市人大常委会主任、党组书记。

李亚洲任四川省委常委、省军区司令员

男，1955年12月生，重庆市开县郭家镇人，1974年12月加入中国共产党，1972年12月参加工作，大学学历，少将军衔，解放军南京工程兵学院工程机械专业、解放军徐州工程兵指挥学院合成指挥专业、中央党校领导干部专业毕业。

历任成都军区后勤部助理员、副处长、处长。

1998.11~2002.04 重庆市巴南区人武部部长（副师职），兼任中共重庆市巴南区委常委；

2002.04~2003.11 四川省宜宾军分区司令员，曾兼任中共四川省宜宾市委常委；

2003.11~2006.10 四川省军区后勤部部长；

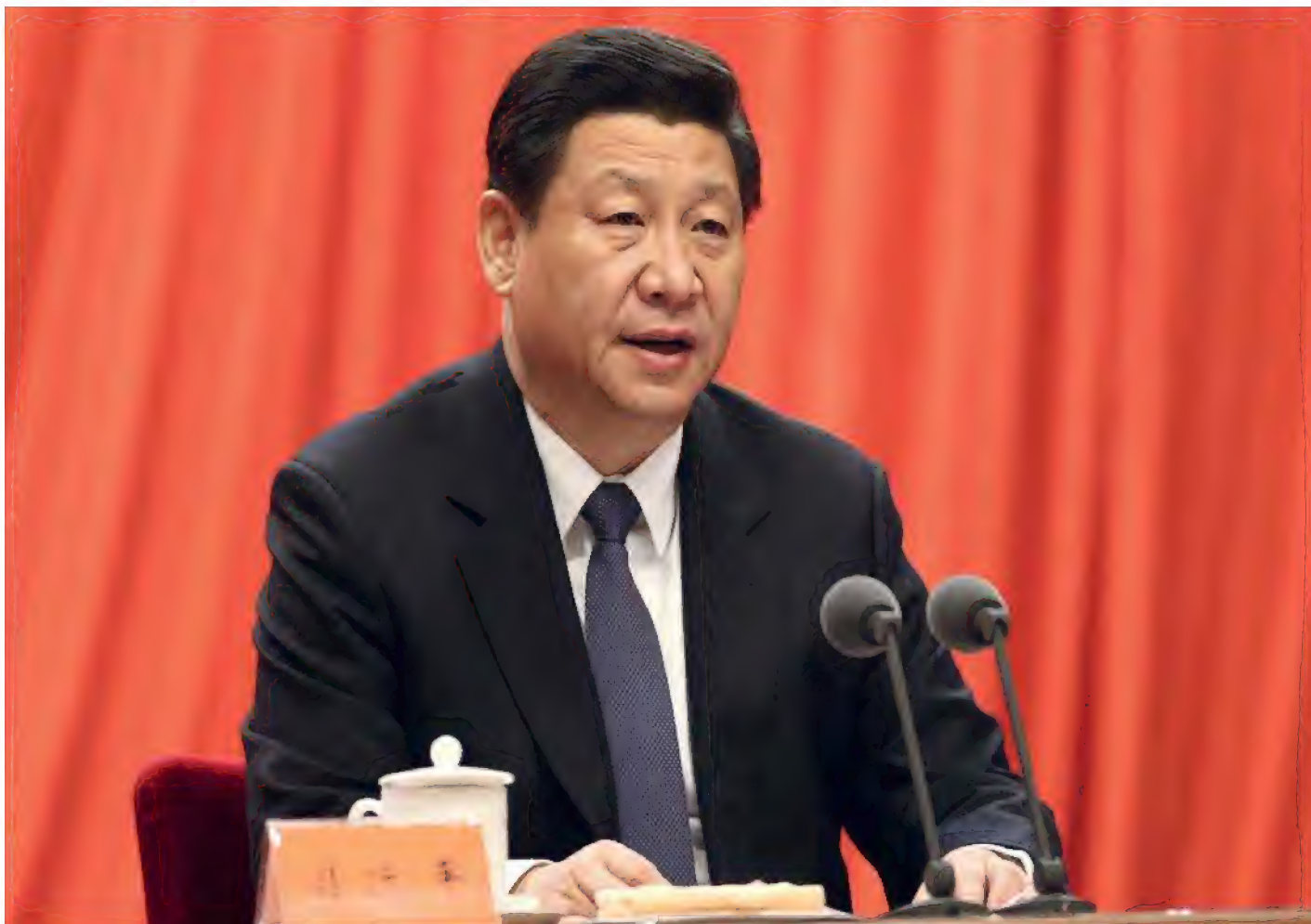
2006.10~2008.02 四川省军区参谋长；

2008.02~2011.10 四川省军区副司令员；

2011.10~2013.11 贵州省军区司令员；

2013.11~2014.01 四川省军区司令员；

2014.01~ 中共四川省委常委、四川省军区司令员。✎



2014年1月14日，北京，习近平在十八届中央纪委三次全会上发表重要讲话

衡量党性强弱的根本尺子是公私二字

公款姓公，一分一厘都不能乱花；公权为民，一丝一毫都不能私用

文 | 王建太

习总书记在十八届中央纪委第三次全体会议上的重要讲话，站在党和国家全局的高度，以党风廉政建设和反腐败斗争为主线，科学回答了如何落实“党要管党、从严治党”这一重大理论和实践问题。

习总书记的重要讲话科学回答了“党要管党、


从严治党”怎么抓的问题。一是运用两种力量。即以正确的理论体现的真理力量和以优良作风体现的人格力量。从严治党，要用真理的力量坚定理想信念。理想信念是共产党人精神上的“钙”，理想信念坚定，骨头就硬，对党和人民的事业就敢于担当；人格力量就是以优良作风把人民紧紧

凝聚在一起，夯实党执政最牢固的根基。二是落实两个责任。即党委的主体责任和纪委监督责任。明确了“党要管党、从严治党”谁来抓的问题。党要管党首先是党委要管，党委书记要管，党委能否落实好主体责任直接关系党风廉政建设成效，要强化党对党风廉政建设和反腐败斗争的统一领导。同时，着重强调了落实责任的问题，指出“无论党委还是纪委或其他相关部门，都要对承担的党风廉政建设责任进行签字背书，做到守土有责，出了问题就要问责”。如果不讲责任，不追究责任，再好的制度也会成为纸老虎、稻草人。三是采取两种方法。即以上带下和扶正祛邪。“党要管党、从严治党”怎么抓？十八大以来党中央从中央政治局抓起，以上带下，发挥表率作用，为全党作了示范，指明了方向，提供了动力，正所谓“子帅以正，孰敢不正？”各级领导干部要以高度的思想自觉和行动自觉，严格要求、作好表率；扶正祛邪主要是选准目标，集中火力，解决突出问题。开展党的群众路线教育实践活动就是解决作风问题的战略举措。四是坚持两种态度。一方面，对腐败问题和不正之风以“零容忍”的态度，以猛药去疴、重典治乱的决心，以刮骨疗毒、壮士断腕的勇气，在强化党的纪律特别是政治纪律约束、强化执纪监督、强化查办腐败案件等方面攥紧拳头打出去。另一方面，坚持抓早抓小，有病马上治，发现问题及时处理，不能养痍遗患。要让领导干部心存敬畏，不要心存侥幸，“见善如不及，见不善如探汤。”五是抓好两个关键。即在“常”“长”二字上下功夫。党风廉政建设和反腐败斗争一个是要经常抓，一个是要长期抓。经常抓体现工作的频次和节奏，着眼于从每一个重要时间节点抓起，注重一个节点接着一个节点抓，一个问题接着一个问题抓；长期抓体现工作布局的整体性、系统性，一个环节一个环节，一个阶段一个阶段抓，坚持不懈、一抓到底。

习总书记的重要讲话科学回答了“党要管党、从严治党”抓什么的问题。一是抓作风建设，进一步密切党同人民群众的血肉联系。十八大以来党中央突出强调党要管党、从严治党，并决定从作风问题抓起。抓作风建设，首先要坚定理想信念，牢记党的性质和宗旨，牢记党对干部的要求。在作风问题上，起决定作用的是党性，衡量党性强弱的根本尺子是公私二字。作风问题很多是因公私关系没有摆正而产生的。公款姓公，一分一厘都不能乱花；公权为民，一丝一毫都不能私用。解决作风问题，大问题要抓，小问题也要抓，严

肃查处和曝光各种违规行为，通过抓党风政风带动社风民风，努力营造廉洁从政的政治生态。二是抓严惩腐败，坚持“老虎”“苍蝇”一起打。坚定不移惩治腐败是我党有力量的表现。从严治党，惩治这一手决不能放松。要以零容忍的态度惩治腐败，对腐败分子，发现一个就要坚决查处一个，不管是谁，不管地位多高、权力多大，只要触犯国家法律和党的纪律，就要一查到底、决不手软。三是抓规划落实，努力构建惩治和预防腐败体系。建立健全惩治和预防腐败体系是国家战略和顶层设计。中央印发的《建立健全惩治和预防腐败体系2013—2017年工作规划》，是开展党风廉政建设和反腐败工作的指导性文件，各级党委要把这项重大政治任务贯穿到改革发展稳定各项工作之中，制定实施办法，将惩治和预防腐败各项任务落到实处。四是抓强化监督，促进权力规范运行。把权力关进制度的笼子里，首先是笼子要建得好，笼子太松了，牛栏关猫，或者笼子很好但门没关住，进出自由，就起不了什么作用；强化制约，合理分解权力，科学配置权力，形成科学的权力结构和运行机制；强化监督，着力改进对领导干部特别是一把手行使权力的监督，加强领导班子内部监督；强化公开，让权力在阳光下运行，保证权力正确行使。五是抓改革创新，不断铲除腐败滋生蔓延的土壤和条件。改革党的纪检检查机制，完善反腐败体制机制；推行地方各级政府及其工作部门权力清单制度，依法公开权力运行流程；深化各个领域的改革，在破旧立新的过程中注意配套和衔接、时序和步骤，更加注重改革的系统性、整体性、协同性，同防范腐败同步考虑、同步部署、同步实施，避免出现制度真空，堵塞一切可能出现的腐败漏洞。

习总书记的重要讲话科学回答了“党要管党、从严治党”靠什么的问题。习总书记强调，党要管党、从严治党，靠什么管，凭什么治？就要靠严明纪律。一是加强党性修养，对党忠诚。党性说到底就是立场问题。无论是想问题、搞研究，还是作决策、办事情，都必须站在党和人民的立场上，而不能把个人利益放在第一位，牢记自己的第一身份是共产党员，第一职责是为党工作，做到忠诚于组织，任何时候都与党同心同德。二是遵守组织制度，接受监督。党的力量来自组织，组织能使力量倍增。严明纪律首要的是严明政治纪律。党章规定的“四个服从”既是基本原则也是最基本的组织纪律，民主集中制、党内生活制度等党的组织制度都非常重要，必须严格执

 **把权力关进制度的笼子里，首先是笼子要建得好，笼子太松了，牛栏关猫，或者笼子很好但门没关住，进出自由，就起不了什么作用。**



▲兰州市中央广场6路公交车上的“反腐倡廉”公益广告

行。各级领导班子和领导干部要严格执行请示报告制度。全党同志都要强化组织意识，时刻不忘自己应尽的义务和责任，相信组织、依靠组织、服从组织，自觉接受组织安排和纪律约束，自觉维护党的团结统一。三是加强组织管理，敢抓敢管。引导党员、干部正确对待组织的问题，言行一致、表里如一，讲真话、讲实话，讲心里话，接受组织的教育和监督。四是执行组织纪律，说到做到。遵守党的纪律是无条件的，不能搞特殊、有例外。各级党组织要敢抓敢管，敢于板起脸来批评，这是对干部的爱护。要有纪必执、有违必查，不能把纪律作为一个软约束或者束之高阁的一纸空文，对问题突出的要启动问责机制，追究责任，防止“破窗效应”，确保纪律刚性约束，使纪律真正成为带电的高压线。

落实“党要管党、从严治党”，必须以习近平总书记重要讲话为行动指南，全面贯彻十八届中央纪委三次全会精神，切实把思想和行动统一到党中央对形势的判断和任务部署上来，坚决把党风廉政建设和反腐败工作进行到底。

要把思想和行动统一到中央对党风廉政建设和反腐败斗争的形势判断上来。十八大以来，党深入开展党风廉政建设和反腐败斗争，作风在抓，腐败在查，风气在变，得到了广大人民群众的积极评价。但也要看到，滋生腐败的土壤依然存在，反腐败形势依然严峻，作风问题是广大人民群众

反映最强烈的问题，组织观念薄弱、组织涣散、纪律松弛、不良习气甚深是一个需要严肃对待的问题，一些不正之风和腐败问题严重损害党的肌体健康，影响恶劣，亟待解决。对此必须清醒认识，要以对党和人民高度负责的精神，勇于担当，旗帜鲜明、坚定有力地深入推进党风廉政建设和反腐败斗争。

要把思想和行动统一到中央对党风廉政建设和反腐败斗争的任务部署上来。深刻领会加强党的作风建设是反腐败治本之策这一新论断，紧紧抓住作风建设中的主要矛盾和矛盾的主要方面，持之以恒深入贯彻中央八项规定精神，开展七个方面的专项整治，着力解决作风方面的突出问题。深刻领会坚决遏制腐败蔓延势头这一新要求，以零容忍的态度，攥紧拳头，坚决查办腐败案件，对腐败行为形成强大震慑。深刻认识严明党的纪律的重要性和紧迫性，严格执行党的政治纪律、组织纪律、工作纪律、财经纪律和生活纪律等各项纪律，克服组织涣散、纪律松弛现象。加强对党员干部的监督、管理和教育，严格党内政治生活，进一步发挥纪检监察机关作为党内监督专门机关的作用，执好纪、问好责、把好关。

要把思想和行动统一到中央对党风廉政建设和反腐败工作规律的把握运用上来。从腐败问题易发多发的阶段性特征出发，把遏制腐败势头作为当前的主要任务，聚焦中心，突出主业，有案必查，有腐必惩，着力治标，为治本赢得时间。从反腐败斗争的艰巨性特征和不正之风、腐败问题严重损害党的肌体健康的特点出发，下猛药、出重拳，以“重典治乱、刮骨疗毒”之法形成震慑，始终保持对腐败分子的高压态势。从不良作风和习气是腐败问题滋生蔓延的温床这一判断出发，紧紧抓住作风建设这个根本，坚持不懈纠正“四风”。从作风问题具有顽固性和反复性，抓一抓就好转、松一松就反弹的特点出发，以踏石留印、抓铁有痕的劲头抓下去，久久为功，积小胜为大胜。从影响反腐败成效的问题入手，着力推进反腐败体制机制改革和制度保障，落实党委的主体责任和纪委监督责任；改革党的纪律检查体制，推进“两个全覆盖”、“两为主”，明确纪检监察机关职责定位，转职能、转方式、转作风，用铁的纪律打造过硬队伍，坚守责任担当。从反腐败斗争的长期性、复杂性特征出发，在战略层面搞好顶层设计，落实惩防体系建设规划，形成不想腐、不能腐、不敢腐的长效机制。■

(作者为甘肃省纪委副书记、监察厅厅长)

南苏丹内战考验中国外交

“在南苏丹首都，中国商铺如雨后春笋般兴起”

文 | 姚亿博

2014 年新年前夕，刚独立两年多的南苏丹爆发大规模武装冲突：支持现任总统基尔政府军和支持前副总统马沙尔的反政府武装在全国展开了激烈的军事冲突。

冲突持续到本月初已造成数千人死亡，数十万人流离失所。历经多年战乱而获得独立的南苏丹，似乎正距离其所期待的和平发展渐行渐远。

中国目前是苏丹的最大贸易伙伴和石油的重要买家，苏丹出口的石油超过一半以上运往中国。

2014 年 1 月 6 日，中国外长王毅分别会见南苏丹冲突双方谈判代表，积极开展斡旋调停。当天，南苏丹政府宣布停火，但零星的武装冲突仍在继续。

南苏丹前传

2008 年，中国全国上下喜迎奥运的日子里，“达尔富尔”这个万里之外的非洲一隅在国际热点新闻里和中国发生了某种联系。一个时期以来，中国外交逐渐由被动反应转向积极作为，而处理达尔富尔问题正是促使新时期中国外交转型的契机之一。

2003 年 2 月，由当时苏丹西部的达尔富尔地区黑人居民组成的“苏丹解放军”和“正义与公平运动”两支武装，以政府未能保护他们免遭阿拉伯民兵袭击为由，展开反政府武装活动，要求地区自治。冲突造成大量人员伤亡，100 多万人流离失所。

随后的几年里，苏丹政府军与反政府武装经历了反复和谈与战争。其间虽有非盟、联合国参与维和，但成效十分有限。7 年内战造成约 20 万~40 万人丧生。时任联合国秘书长安南也不时警告国际社会，苏丹可能正在发生人道主义灾难。

苏丹这个分裂前非洲面积最大的国家到底发生了什么，让冲突各方不惜展开大规模杀戮？

西方学者将其归因为阿拉伯人和非洲人之间的种族问题，发生在这里的冲突就是种族灭绝行为。然而事实远非如此简单：经济发展、历史因素、外国介入、资源环境、人口问题等都牵涉其中，相互交织、异常复杂。

有中国学者将达尔富尔问题的发展划分为三个阶段。在 20 世纪 70 年代，气候干旱



少雨加上过度放牧、过度耕种，达尔富尔地区沙漠化大大加速。西部达尔富尔部落并没有自己的固定领地，当其迁徙到有自己“封地”的南部部落，关于土地争夺与保卫的冲突就难以避免。

20 世纪 80 年代，苏丹政府采取了一些措施：废弃用以解决冲突的部落会议、动员并武装阿拉伯部落民兵、重划当地行政区域等，这些举动被认为损害了南部当地部落的管理权和民族团结。

到 20 世纪末，由于苏丹国内政局变动和政府平叛行动失当，冲突开始大规模政治化。不仅非盟、联合国这样的国际组织介入其中，西方大国也开始深入其中，并以中国在该地区的大量投资而借题发挥。围绕冲突性质、制裁行动、是否派遣维和部队等，国际社会展开了积极协调，其中，中国政府的积极斡旋发挥了至关重要的作用。

最终，根据 2005 年冲突各方达成的协议，南苏丹于 2011 年 1 月展开公投，随即于当年 7 月 9 日宣布独立。5 天之后获得联合国承认，成为目前世界上最年轻的国家。

石油陷阱

独立后的南苏丹将“正义、自由和繁荣”作为自己的国家格言，不过，理想与现实的差距就摆在眼前。

南苏丹有 300 多万人口，但有近四成人口需要粮食援助才能生存。当地相当多人每天的生活费不足 1 美元；10% 以上的儿童无法活到 5 岁生日；成人中有四分之三是文盲；仅 1% 的家庭有银行账户。

此外，南苏丹不仅和苏丹北部存有战争隐忧，其内部也面临不同政治势力的对抗。南苏丹政府是由当地最大部族丁卡族掌控，独立伊始，就有 7 支反政府武装部队声称要推翻政府。

南苏丹石油储量丰富，每天可生产 37.5 万桶石油。按照官方说法，该国石油产业收入占整个国民经济收入比重达 95%，非官方统计更达 98% 之多。不过，同非洲“血钻”一样，表面可以带来巨大财富的石油资源，在南苏丹却成了独立之后历次武装冲突的源头所在。

2014 年新年前夕爆发的这次冲突的双方，来自南苏丹两大部族：现任总统基尔来自最大的部族丁卡族，而前副总统马沙尔来自第二大部族努维尔族。

两大部族自 20 世纪初就开始争夺该地区的主导权，发生过多次大规模冲突。为了摆脱北苏丹的统治，双方也曾化干戈为玉帛。但 2011 年南苏丹独立后，随着大量国际援助和石油美元的涌入，双方在利益分配上的分歧和矛盾日益突出。南苏丹经济基础薄弱，唯一经济支柱是石油产业，对于冲突双方来说，谁也不可能放弃对石油资源的控制，双方冲突的根由，实际上就是尽可能多地占取石油利益，并压缩对手牟利空间。

时评家陶短房说，“内战的爆发，很可能令冲突双方鸡飞蛋打，两败俱伤。”

冲突直接影响到北部地区的石油生产，致使石油日产量减少至 45 万桶左右。据法新社报道，2013 年年底开始，已经有英国、德国、荷兰等国启动撤离本国人员，数以百



▲ 2013年9月23日，率团出席第68届联大一般性辩论的中国外长王毅在联合国总部会见南苏丹外长本杰明
◀ 中国维和部队为难民提供生活用水

计的外国石油工人正在南苏丹首都朱巴机场排队等候，打算乘飞机离开。

2014年1月4日，南苏丹总统府和议会大楼所在地传出激烈的枪炮声。叛军占领的琼莱州首府博尔市迄今已三度易手，双方伤亡惨重。据联合国官员宣布，南苏丹的冲突已造成20多万难民无家可归，急需人道主义援助。

中国难以置身其外

1997年，在美国的石油公司因美国政府对苏丹制裁而撤出之后，中石油成为苏丹境内最大的外国投资商，在苏丹国际石油财团中拥有41%的股份。此后，中石油又先后取得南达尔富尔地区1/2/4号矿区和苏丹南部3/7号区块的开采权，铺设了1506公里的大口径石油管道，并与苏丹政府合资建立了250万吨/年加工能力的喀土穆炼油厂。

南苏丹独立之前的数据显示，中国在南苏丹的投资总额约200亿美元，占苏丹境内外国投资的一半。其中，大部分直接投资投向了石油产业，中石油在其中扮演着重要角色。

达尔富尔问题悬而未决的几年里，由于中国一贯奉行不干涉别国内政原则，反对西方大国干涉，从而招致了一些麻烦。

在中方看来，达尔富尔问题本身就是因为经济发展问题导致的地区性冲突。而以美方为首的西方国家则认为，这是因为独裁暴政引发的人道主义危机和种族灭绝。虽然联合国并没有完全支持西方社会的普遍观点，但由于西方舆论的话语霸权，中国外交压力不小，2008年奥运会期间喧嚣尘上的不和谐

声音就是这种压力的具体反映。

针对来自国际社会和苏丹国内的各种声音，中方也从2005年前后开始相应地进行了一些调整：设立达尔富尔问题的特别代表，并多次赴苏丹斡旋；追加8000万人民币用于援助南苏丹地区；在相关决议上，投弃权票促使苏丹政府允许联合国维和部队进入；积极与非盟、阿盟等其他国际组织共同合作；开始与反对派开展接触活动。上述行动极大地推动了苏丹冲突各方的和解进程，并有效回应了国际社会的相关质疑。

南北分治之后，如何处理与苏丹和南苏丹的关系仍然十分棘手。南苏丹拥有原苏丹境内的大部分石油资源，而相关石油基础设施则主要集中于苏丹境内。因而，如何处理好两者间的关系成为了中国外交的又一次重大挑战，法新社甚至因此将中国在苏丹和南苏丹之间的“外交平衡术”称作“走钢丝”。

中国驻南苏丹大使馆网站信息显示，截至2013年1月，在南苏丹注册的规模中资企业有约100家，主要涉及石油、建筑、路桥、通讯等领域。英国的《金融时报》近期也描述道：“在南苏丹首都，中国商铺如雨后天春笋般兴起，其中不乏灯红酒绿的中资酒店。在这个新成立的国家，中资企业不仅在石油业，还在酒店业、餐饮业、电信业和建筑业扮演着举足轻重的角色”。

虽然近期中资主导的企业集团为现已独立的南苏丹开采石油，中国和南苏丹2013年12月还签署了一些新的合同，但南苏丹与苏丹之间的转运费谈判破裂后，南苏丹2013年12月决定停止石油生产，这让人们再次担心两个苏丹可能开战，对中国的投资和石油供应构成威胁。

不过，中国近来针对南苏丹内战而展开的积极外交斡旋带来不少积极信号：中国政府非洲事务特别代表钟建华大使用了十几天先后走访了南苏丹、肯尼亚、乌干达、埃塞俄比亚和苏丹，就解决南苏丹冲突与这些国家领导人进行了沟通和磋商。

对于中国积极的斡旋行动，法新社说，“在南苏丹局势的进展上，中国正努力扮演调停人的角色”。英国《卫报》也认为，“当苏丹和南苏丹的总统在朱巴举行会谈时，北京对非洲事务作出罕见的公开介入”。

让世界习惯中国正能量


与南苏丹经历类似的，莫过于2008年2月17日单方面宣布独立而脱离南斯拉夫的科索沃。虽然获得不少国家承认，但其在域外大国干涉下独立的模式，却值得世界上不少存在分离主义的国家引以为鉴。

如同南斯拉夫的悲剧一样，独立其实并没有给南苏丹带来真正的实惠。南苏丹部族众多：丁卡人、努维尔人、希卢克人、巴里人、莫鲁人，等等，其中以丁卡人和努维尔人实力为最强，体现在政治层面就是现任总统、副总统分别来自最大部族丁卡族和第二大部族努维尔族。

除了部族众多、利益不同之外，宗教因素在冲突中也扮演着重要角色。在苏丹北部，人们大多信仰伊斯兰教，南部信仰基督教和原始宗教，在各自宗教之中还不乏教派冲突。

面对如此众多复杂因素，保持着当年殖民惯性思维的西方大国总是习惯忽略上述问题，认为一旦给予南苏丹独立的地位，南苏丹的内部治理水平自然会得到提升，这其中，亦有某些“不怀好意”企图以此给中国制造麻烦的西方政客。

对于西方国家自身的问题，比如魁北克问题、巴斯克问题、北爱尔兰问题等，其维护统一、反对分裂之立场和手段绝不含糊、异常坚决。以英国在上世纪下半叶处理北爱尔兰问题为例，直接或间接执行了对爱尔兰共和军“格杀勿论”的残酷镇压。而对于其他国家，尤其是发展中国家的分离主义问题，西方国家却大打“人权牌”“民主牌”。在南苏丹，西方国家选择性忽略掉这样一个事实：当地战乱很大程度上要追溯到当年西方国家殖民时期乱划国界、分而治之的策略所埋下的祸根。

面对南苏丹问题，正如国际问题专家沈丁立此前对媒体说的那样，“中国在南苏丹有重大利益。南苏丹如今陷入内乱，中方人员和设施安全面临威胁，如果放任不管，我们必然吃亏。”他还认为，中国出面调停也会向美欧等国通报协调结果，不会单干。通过分享信息，免除其他国家没必要的猜想，从而接受中国调停人身份。“做比不做好，未来中国还应经常这么做，让世界习惯中国是传递正能量的国家。”

停不住

入睡试验



**有好些次入睡前，
我用力注意自己是
如何失去意识的，
以便明天想得起来，
没有一次成功**

这虽然不是我见过的星辰最多的天空，也可以说是繁星点点了。月亮不知什么时候消失了。我斜躺在后座上时，仰头从车窗望出，可以分辨出五十颗左右的星，而我看到的，我估计，只是整个天空的三十到四十分之一。至于无法分辨的那些芒点，就无可计数了。

原以为我找到一块安静的地方，结果，一晚上很受惊扰。子夜以后，一阵一阵地刮着不小的风，接着，就是一片叮叮、登登、当当之声，那些沙沙叮叮之声，我知道来自杉树的尖叶，但另一些声音，实在是不像传自树叶，后来我勉强断定为短枝击中车身的声音，不然，我就得相信有好几个人用大小不一的土块狠狠地掷我的汽车呢。有的声音实在太响了，有的一声大响之后还有摩擦声，好像有人用木棍砸完后还在车身上用力拖一下。

我想过移动汽车，但躺得十分温暖，不愿起身，而且我相信，到了凌晨，比如四点钟，山风会减弱的（实际上，此刻也没怎么减弱，不过杉树的武库快要要用光了，每次劲风过后，攻击的声势越来越弱）。既然懒得把车开走，我也用不着到外面查看车漆了。

第一次睡眠维持了一个小时多一些，以后的几次，只能以分钟来算了。到了差一刻三点钟时，我干脆坐起来，不睡了，因为这些短睡比醒着还累人。

不知别人如何，反正我是不能够记得每天是如何入睡的。有好些次入睡前，我用力注意自己

是如何失去意识的，以便明天想得起来，没有一次成功。

我还做过一次实验。一次困极的时候，在眼前放个数字时钟，右手用笔在硬纸上，歪歪扭扭地乱写下我看到的分钟的值。第二天检视，发现最后几个数字不是连续的，而是 32, 35, 40 之类，说明那时我已经撑不住了。来看这些数字时，我能想起的只是“写着写着就睡着了”。

每次睡眠如同短暂的死亡，区别在于我们足够相信我们还会醒来，而且带着连续的记忆，以继续成为同一个人，以使我们不至于每天都成为新生儿。在寻找灵魂不朽证据的努力中，奥古斯都曾竭力回忆出生前的情况，因为那可能与他死后的情形有同样的意味，他什么也想不起来，只好认为上帝的安排不是我们用平凡的智力能够想象的。

巴东一带是美丽的地方，长江在这里安静下来，反射着四周的事物。后面的一段路，左有花木映发，右有长林深谷，轮下还有碎石和坑，都是值得注意的。中午到了木鱼镇，住下后，找个山转了转，不知所云。整个晚上都在房间里。有点麻木，对周围和外面的事没有感觉，只是在房间中而已。

马克吐温写过个纯粹为了逗笑的短篇，主人公晚上在黑暗的房间里摸索房门，在极多的且陌生的家具间（其实就是原来那么几件）爬行了十几英里。日常生活中我们熟悉的事物其实也就那么几件，但缺少足够的光，我们认为那足够广大。东

刀尔登：

六十年代生人，北大中文系出身，做过行政、研究、编辑等工作。

东京客厅

年兽与年神



每当我在日本大学的课堂上说，中国人放鞭炮兼备辟邪和祝福的意思，学生们都摇头表示不明白

日本的传统节日，很多都源自中国。比如说，端午节、盂兰盆节、中秋节等。日本人也习惯在端午节吃粽子，在盂兰盆节祭祀祖先，在中秋节赏月。

不过，有些节日的庆祝方式，却存在着不小的区别。比如说，过年。

日本人将压岁钱叫做“御年玉（otoshidama）”。因为在日语中“玉”字跟“魂”字谐音，“年”和“岁”也谐音，所以有民俗学者说，原先指年底年初来人间访问的岁神所宿的“镜饼”，即过年后被分给大家吃的“御岁魂”，后来人们慢慢用金钱取而代之。这么看来，中国的压岁钱和日本的“御年玉”，在意义上有很大的分歧。中国压岁钱的原意是压住邪祟，由于“祟”和“岁”谐音，后世的中国人因此称之为压岁钱。

中国人说的过年，日本人倒说成迎年，因为中国的年本来是怪兽（年兽），日本的年则是神明（年神）。根据中国传说：古时候，有形若狮子而独角的怪兽叫年兽，定时出现伤害了人畜；然而，有一年，它遇上了穿着红衣服燃竹竿取暖的人，听到爆竹声后给吓跑了。这样，人们知道了年兽的弱点。之后，大家都贴起红色春联、放鞭炮来，成功地驱年后，互相说“恭喜”道贺了。可见，对中国人来说，过年的意义本质上在于避开厄运。

可对日本人而言，过年的意义本质上在于祈求好运。日本传说中，年本来是稻米的意思，年神则是带来稻米丰收的神明。所以，每到年底，日本人就把松枝竹竿结上房门外（门松），以示欢迎年神降临。

在日本，门松是新年的标志，也把新年期间叫做“松内”，屋外的门松表示年神正在做客。看不见的年神进

屋后要宿在“镜饼”里。那是大小两块圆形年糕重叠起来，并且用具有吉祥意义的橙子、昆布等装饰好的供奉品。橙子的日语发音是“代代”，昆布又跟“喜”字谐音，加起来便是“世世代代欢欢喜喜”的意思了。

跟中国房门上常年可贴着春联不同，日本人过完年就会把门松摘下，以示年神已离开人间。到了1月11日要进行“开镜”仪式，把早已变硬的年糕，用木槌打成小块后，放在红豆汤里吃。也就是说，新年期间年神吃的“镜饼”，年神走了之后，人们分着吃。民俗学者说，这一习俗，在传统日本文化中的意义便是：神人共食。

除了“开镜”吃红豆汤煮年糕以外，每逢喜庆场合，日本人就吃赤饭即红豆糯米饭，大概跟中国人辟邪用红色、腊八节吃腊八粥、过年吃八宝饭等习俗都有关系。可惜，如今的日本人并不知道他们持续到今天的许多民间风俗，其实受着中国文化的深远影响。

可以说，在中国文化里，辟邪和祝福是始终分不开的。这跟日本人过年过节都单纯祈福的态度，有明显差异，恐怕是大陆社会的历史远远比小岛国家复杂所致吧。每当我在日本大学的课堂上说，中国人放鞭炮兼备辟邪和祝福的意思，学生们都摇头表示不明白。

我不得不给他们举一个例子，即立春的前一天晚上举行的“节分追傩”仪式。

这一晚，在日本各地的神社、寺庙以及平民家庭，大家都往户外撒着炒黄豆大喊：鬼出外，福请进。然后，每人吃跟年龄一样数目的黄豆，以期将来的一年里身体健康、万事如意。“鬼出外，福请进，可不是辟邪的同时亦祝福吗？”我这么一说，日本学生们才能理解中国人过年过节放鞭炮的心情。东

新井一二三：

作家，日本东京人，明治大学教授，中文著作有《我这一代东京人》《独立，从一个人旅行开始》《伪东京》等。

宁波：一个骗子的逆袭

看似简单诈骗案背后，牵扯宁波诸多商界名人，
一些警界人士也难辞其咎

《瞭望东方周刊》记者黄柯杰 | 浙江宁波报道

2013年12月30日，年近六旬的马雨平背着行囊，带着一肚子的故事，走进宁波市公安局自首，以涉嫌诈骗被刑拘，此前他曾被公安局多次问话，均涉险过关。

过后几天，一张疑似马雨平亲自所写的自述信在网上流传，他将自己所亲历的诈骗过程公布于众，并指认2012年9月发生的诈骗案，由宁波市公安局江北分局民警缪和波参与指导。

作为受害方，宁波本土的大型煤炭贸易企业企赢控股异常低调。知情人士告诉记者，企赢损失上千万元，这起案子能拖延至今已说明内幕重重，马雨平所指的民警缪和波不过是牺牲品，看似简单诈骗案背后，牵扯宁波诸多商界名人，一些警界人士也难辞其咎。

宁波市公安局江北分局有关负责人对本刊记者表示，江北分局对此事高度重视，看到马所发的帖子即责成纪检监察部门就网上所反映的相关情况进行全面调查核实，但至今未有结论。

马雨平抢走汇票

时光倒回2012年9月3日，一场由四方参与的煤炭交易正在宁波银行福明路支行大厅内进行，各方代表按照预先流程签署文件，当这张1350万元汇票传到马雨平手上时，他缓缓地站起身来，说要给汇票进行背书，众人看着他慢慢走出银行大门，一转身便夺门冲出，跳上大门口早已等候着的一辆别克汽车，一溜烟逃走了。

据企赢控股的总裁助理陈学强介绍，包括他在内，企赢公司有四个人参加交易，突如其来的情况让他们目瞪口呆，他们怎么也没想到，看上去老实木讷的马雨平会作出如此举动。

回顾这起交易，陈学强至今觉得有一些诡异。作为宁波本土最大的煤炭贸易商，企赢控股一年煤炭的销售额达到300多万吨，企赢控股的创始人崔赢是80后企业家，在20多岁就创立煤炭贸易公司，主攻进口煤市场，随着前十年的煤炭行情大涨，成功将企赢的煤炭贸易做大。

2012年7月，在广州华南煤炭交易中心有限公司的交易平台，深圳市深中汇能源投

资有限公司（下称“深中汇公司”）与企赢控股签订了一份5.5万吨印尼煤的合同，双方在线约定该批煤炭价格为每吨人民币458元，深中汇公司在签订合同后两天内支付定金200万元，在船舶抵港办完手续后的五个工作日内，在开仓前支付总货款的70%，即1770万元。

但事情出乎企赢控股的意料，装着5.5万吨煤炭的“雷鸟轮”到港后，深中汇公司未能依约按时付款，并多次致电要求降低首付货款金额。

陈学强回忆说，当时他们对这家深圳公司不了解底细，但是双方经过协商，企赢控股愿意对方在支付1550万元后交付货权凭证，深中汇公司代表人黄汉裕也表示愿意接受。此时，企赢公司了解到，深中汇公司已经将这船煤进行转卖，卖给本案马雨平担任副总的江苏中铁十连贸易公司（以下简称“中铁公司”），中铁公司又将煤炭卖给宁波本土的宁波荔美贸易有限公司（以下简称“宁波荔美”）。

如此的连环交易让企赢控股心生疑虑，但是深中汇表示，一切都已经谈妥，除去先前200万元的定金，为买1550万元货权所需要的1350万元资金已经由真正的煤炭买家荔美公司开具。

最终企赢控股与深中汇敲定交易，9月3日下午，企赢控股、马雨平所代表的中铁十连、深中汇和真正的买家宁波荔美均派代表到浙江宁波的宁波银行福明路支行办理货权凭证和银行汇票交接手续。

据陈学强回忆，当天下午3时左右，深中汇公司代表黄汉裕、荔美公司代表到交易地点，中铁公司的马雨平带着一个保镖模样的人，随后也来到，双方开始各自的票据背书过程。作为货权方，企赢控股依约将货权凭证交付深中汇公司，深中汇公司交给中铁公司，中铁公司最后将货权凭证交给荔美公司，荔美公司收到货权凭证后将银行汇票交给中铁公司的马雨平。按照约定，马雨平应将该银行汇票交付给深中汇公司，再由深中汇公司签字后交给企赢控股。

但是，马雨平却拿着这张汇票跑了，据陈学强介绍，根据事后视频指认，在现

场与马雨平一起前来的人就是辽源公司的郭行军。

谁在控制马雨平

在报警后，企赢控股也开始深入了解此案，他们发现，在这起案子中，还有两家熟悉的本土公司参与其中：宁波辽源公司燃料有限公司（下称辽源公司）和宁波伊泰贸易有限公司（下称伊泰公司）。

在案发当日，企赢控股以未拿到汇票为由，要求荔美公司交还货权，遭到对方拒绝，在调查后发现，此事的复杂程度超越想象。荔美公司开具的汇票实际收款人也非中铁公司，而是另外一家煤炭贸易公司伊泰公司，也就是说伊泰公司是中铁公司与荔美公司的中间商，在马雨平抢到汇票后，伊泰公司为汇票和货权凭证盖章并交付给另外一家贸易公司辽源公司。

事发后数月，企赢控股通过中间人找到马雨平，马通过中间人传话，这笔1350万元的汇票，最后归入到辽源公司的账内。

陈学强曾与马雨平多次见面，企赢控股的总裁崔赢发誓要查明事情真相。陈学强曾问过马雨平，那么你的钱去哪里了？马雨平木然地看着他，低下头，泪如雨下。他说自己一分钱也没拿到，还曾借钱还给辽源公司的一帮人，他坦承自己被一帮人所控制，身不由己。

根据网上马雨平自述材料，他与伊泰公司的老板郭惠敏认识十多年，2012年双方再次发生煤炭业务，郭惠敏将马雨平推荐给辽源公司的赵波，双方遂发生贸易关系，辽源公司卖煤炭给马雨平的中铁公司，马再将煤炭转卖给宁波伊泰，马说，此时的郭惠敏已经确诊肺癌，他此举纯粹是帮朋友忙。

但是他没想到，这将成为他一系列噩运的开端。

由于郭惠敏将资金挪用到造船业，引发巨额亏损，一直未能给马雨平结清款项，马雨平也未能及时给辽源公司支付煤款。

根据马雨平的自述，2012年6月中旬他住在宁波骑士快捷酒店，辽源公司的赵波、郭行军等数人带着宁波市江北区中马派出所的民警找到他，并将他带到辽源公司办

公室，随后江北公安局中马派出所的民警就离开了。

在辽源公司办公室里，辽源公司的夏平、赵波等人指责马雨平已结伊泰公司货款，却不支付给辽源公司，马雨平当场喊冤，表示是伊泰公司那位已经癌症晚期奄奄一息的郭惠敏出现资金问题，并不是他不愿意支付。他的说法未得到辽源公司的认可，当天下午四点左右，两位民警出现，将马雨平带到江北中马派出所。

根据马自述，在没有办理任何手续的情况下，马雨平被关在留置室内。江北公安局经侦大队民警缪和波出现，询问马雨平的一些情况后，就快速离开了。

当时马雨平十分恐慌，作为一个外地人，他害怕在无亲无故的异地派出所内遭到殴打，在被关了一夜后，第二天中午，包括伊泰公司和宁波荔美公司在内的各大公司都被叫到中马派出所会议室，在派出所内，辽源公司的人开始起草一份四方的还款协议。

这个时候江北分局的办案民警缪和波要求宁波荔美的冯敏把马雨平还在宁波荔美的货款直接支付给辽源公司，宁波荔美的冯敏和宁波伊泰怕引起经济纠纷，都坚决不同意，几经劝说后，宁波荔美的冯敏同意以后支付货款的时候通知江北公安分局的人和辽源公司。

蹊跷的取保候审

一场资金嫁接的链条构建完毕，但是这仅仅是马雨平恶运的开端。

在中马路派出所内，马雨平做下笔录，并承认挪用了1000多万元货款而无法支付给辽源公司。依照马雨平的辩护，这1000万元货款他一分钱都未拿到，纯粹是凑出来的数字，他与伊泰公司的款项纠纷是因为伊泰公司未能及时开票等原因所造成。

做完笔录后，江北公安局办案民警给马雨平看了一份传讯证，并让他签字。宁波伊泰郭惠敏的妹夫出面，帮马雨平办理了担保手续，取保候审手续完成后，马雨平就离开了派出所，江北公安分局如此快速立案对马采取强制措施的原因，至今仍然是一个谜。

按照马雨平所陈述，在江北分局取保候审十多天后，江北分局经侦大队民警缪和波

通知马雨平到江北分局经侦大队，缪和波和另外一位马警官一起，重新让马雨平写了一份还款计划。接下去一段时间内，辽源公司多次电话催款，马表示因伊泰公司未能及时结款，他也无能为力，并刻意躲避辽源公司的人。

但是宁波江北公安分局经侦大队民警缪和波的电话，取保候审的马雨平无法回避，缪和波约马雨平在宁波江东经纬宾馆见面，见面后辽源公司的赵波等人就立即到来，缪和波随即就离开了，马雨平被扣押到深夜。

取保候审，随叫随到，如同一条绳子死死地勒住了马雨平。同样的事情再度发生在2012年7月下旬的一天，依据马雨平回忆，那天上午，缪和波电话约马雨平在江北的一家茶室内见面，马到场后发现都是辽源公司的人，随后缪和波赶到，互相寒暄后，缪和波离开，马雨平也准备离开，却被辽源公司的人强行拦下，一群人将马雨平的车钥匙抢走，并将他带到辽源公司的办公室，一顿殴打后，要求马雨平立即还钱。

马雨平说自己正在努力卖煤，并将2012年7月初与深中汇黄汉裕联系，准备卖一船5.5万吨印尼煤的事情告诉了辽源公司的人。

马雨平陈述，当天下午，辽源公司的赵波和郭行军等人暴打马雨平，要求马雨平写下一张承诺书，要马雨平承诺主动寻求辽源公司保护他的人身安全，并在上面按下手印。在写下这张纸后，马雨平被看管起来，辽源公司要求马雨平在拿到雷鸟轮的货款后马上支付给辽源公司，遭到马雨平的拒绝，马说这样做是犯罪的，他立即遭到殴打，并被带到宁波南部的奉化，告诉他，如果不按照这个方式去做，那么就要被推到水库内淹死，马只得答应。

在看管一个月后，总算到了雷鸟轮交易的时候，在此期间，按照马雨平自述，他被“保护”着开展一系列生意活动，包括雷鸟轮煤炭的转卖。

预谋的交易

2012年8月31日，在辽源公司的干预下，马雨平的中铁公司、宁波伊泰和真正的买家宁波荔美之间已经完成交接手续，到与企赢控股交易时，只是拿着汇票给辽源公司。按



照马雨平自述，宁波伊泰的郭惠敏和宁波荔美的冯敏都知道他拿到1350万元银行汇票不会按合同约定支付给深中汇和企赢控股，作为十多年的老朋友，此时已经病重的郭惠敏也劝说马雨平不要这么做，用一起经济诈骗的所得去弥补经济纠纷的窟窿资金，前者是牢狱之灾，后者不过是欠款的诉讼。

但是辽源公司的人劝马雨平放心，数月来，马雨平也看到辽源公司与江北公安局的密切关系。

此时的马雨平已经没有回头路。

雷鸟轮的货主企赢控股确定交易的地点在宁波银行福明支行，按照陈学强的解释，



企赢已经担心交易有风险，因此将交易地点放到银行。9月3日，双方在银行的会议室见面后一阵寒暄，谁也未曾想到门口已经阴云密布，马雨平自述，银行门口外，辽源公司的人早就踩点完成，并要求马雨平拿到汇票后立即离开。

等深中汇和企赢控股的人发现不对头时，马雨平已经到了门口，他将1350万元的汇票交给了辽源公司的赵波，车子开到前面一个路口转弯后，有人拿着这张汇票换上另外一辆车后就离开了，按照事先的计划，到宁波伊泰去盖背书章，并背书到辽源公司。

依据马雨平的自述，在2012年11月和

12月，也就是雷鸟轮事件发生后的数月时间内，马雨平还曾做过类似的交易，一笔600万元的货款以类似方式进入到辽源公司清偿欠款，期间曾将中铁公司法人，也就是马雨平的合作伙伴庄践都带到宁波殴打一顿，为躲避毒打，马雨平曾向朋友借款90万元，作为违约金打到辽源公司账户内。

2013年6月，江北分局办案人员电话联系马雨平，让他去办理解除取保候审的手续，马雨平这才意识到，这些钱可能已经基本还清。马雨平回到上海后，问朋友得知，江北公安分局的立案行为可能是违法办案，相关民警涉嫌用权介入经济纠纷。

据本刊记者了解到，马雨平网上所指的江北公安局经侦大队民警缪和波遭遇相当坎坷，令人唏嘘。早年缪曾是一名优秀的办案民警，极具经验和专业知识，善于处理疑难案件，在警队内颇有威信，后因一起案件到山东办案，路上遭遇莫名的车祸，如今下半身依靠支架支撑，并留下腿部残疾的后遗症。

余波未了

本刊记者调查得知，辽源公司的母公司为宁波江北区知名企业丰华企业，其总经理邬根祥是宁波企业界的前辈，在宁波深耕多年，为人极重情义，与警界关系熟稔，邬本人也是宁波江北区人大代表，外界看来可谓德高望重。知情人士透露，以往丰华企业年会，江北区政法委都有官员参加站台，以示支撑，这曾是江北区的一段佳话。

2012年9月案发后，企赢控股报案，宁波公安局经侦支队冻结了813万元由荔美公司支付的尾款，企赢要求返还这些款项时，辽源公司也参与其中。陈学强告诉本刊记者，当时企赢据理力争，并说这813万元是赃款。但在宁波经侦支队的协调下，辽源公司还是分走了60万，此事被企赢控股视为耻辱，并成心头之痛。

陈学强告诉本刊记者，包括1350万元和813万元在内，这些钱都是雷鸟轮的诈骗赃款，案发至今一年半，只有马雨平被抓，其他人没有受到任何处罚。企赢控股在案发后，因未能及时付款给货主，与货主发生诉讼，案子最终在新加坡法院仲裁，损失惨重。

在马雨平的自述信公开后，江北公安分局高度重视，消息人士透露，江北分局曾召开党委会议，并希望将马雨平在江北与辽源公司债务纠纷的案卷并入到宁波市公安局经侦支队正在办理的雷鸟轮案子内，但最终无果。

对于正在看守所内的马雨平，这封自述信为何而写，现在不得而知，这份自述信是谁所发，如今也未有定论，但依据这份自述信的阐述，马是担心自己在看守所内遭遇不测，自此背着诈骗罪名，案件断头，结案无期。

在采访完企赢控股的陈学强后，本刊记者多次致电和发短信给企赢控股的总裁崔赢，询问此事看法，崔亦婉言谢绝。



2013年7月24日，湖北省武汉市某卖场，空气净化器商品区

空气净化器的“灰色”春天

人们使用空气净化器其实是用室内空气净化手段处理室外雾霾问题，有点“跑题”了

《瞭望东方周刊》特约撰稿王元元 | 北京报道

2014年1月20日，北京西三环某电器商场，53岁的于爱英（化名）在不到30分钟的时间内就购得了一款4000多元的空气净化器。按照她的话说，东西虽然有点贵但是钱花得值，“现在北京雾霾这么严重，这些东西少不了。”

不过，和大部分消费者一样，她并不知道怎么选购空气净化器，也不清楚空气净化器到底能起多大作用。在他们看来，这东西只要摆在家里就心安了。

心理需求大于实际需求，这正是中国消费者展现出的真实心态，也是众多业内专家

所担忧的。这种盲目的消费心态导致市场的膨胀，并由此产生诸多问题，最后吃亏的还是消费者。

“理性选择、合理消费”如今已成为众多业内人士和媒体的共同呼吁。但是，对于正处于“涨潮期”的空气净化器市场而言，

这仍需要一个过程。

雾霾与销量

“出门戴口罩、进门开净化。”

2013年，随着雾霾在全国范围内的集中暴发，空气净化器这类被认为能够有效防霾的环保产品成为众多消费者热捧的对象。尤其是在雾霾较重的1月份和12月份，空气净化器的销量猛增，涨幅明显高于其他月份。

京东商城发布的年度数据显示，2013年我国华北、华东地区的空气净化器销量占到全国的80%以上；11和12两个月，空气净化器销量更是占到了全年销量的40%以上。以上海为例，在雾霾最严重的12月份，当地空气净化器销量接近之前11个月的总和。

显然，国内空气净化器的销量与雾霾天气的严重程度密切相关，呈现出明显的“销量追着雾霾跑”趋势。

一些业内人士直言，因为雾霾，空气净化器才迎来了“春天”。

“严重的空气质量问题引发了民众需求旺盛，使得国内空气净化器市场进入快速成长阶段。”中国家电协会空气净化器专业委员会干事刘钊对《瞭望东方周刊》表示。

根据尚普咨询给《瞭望东方周刊》提供的数据，2008年，我国空气净化器总产量为543万台，2009年为627万台，2010年为733万台，2011年达到856台，2012年达到930万台，约占世界空气净化器产量的70%。

中怡康给本刊提供的数据显示：2013年前11个月，我国空气净化器市场零售量和零售额分别同比增长了77.81%和95.65%。而此前商务部的监测数据表明，2010年至2012年前三季度，我国空气净化器零售量同比增幅由11.4%增至14.7%。

“2014年，我国空气净化器市场零售量将达360万台、零售额将达90亿元，同比增长将达到50%和61%。”中怡康生活电器事业部总经理吴红对《瞭望东方周刊》表示。

在网上，空气净化器也和口罩一样成了热销商品。2013年，京东商城空气净化器销售额达到10亿元，同比增长420%，2014年预计销售额将达30亿元。

不过，也有业内专家表示，民众对于空气净化器的追捧很大程度上缘于商家的炒作和媒体的报道，是一种心理需求，而非实际需求。

同济大学暖通空调及燃气研究所教授、全国暖通空调分会净化专业委员会主任沈晋明对《瞭望东方周刊》说：“由于商家的炒作和不恰当的媒体报道，导致民众产生错误的想法。雾霾来了，何必让雾霾进入室内，再用室内空气净化器消除雾霾危害，这不是南辕北辙吗？”

按照沈晋明的观点，现在人们使用空气净化器其实是用室内空气净化手段处理室外雾霾问题，有点“跑题”了。

乱象重生的市场

“全球空气净化器市场需求量2011年大概在1300万台，2012约为1500万台，增长率在17%左右。而中国市场需求量大概在150万台，增长率已经达到50%。”尚普咨询市场分析师罗岩告诉本刊记者，相比欧美等国较高的普及率，我国空气净化器家庭普及率还不到1%，未来发展潜力巨大。

不过，在巨大的市场面前，国外品牌和国内品牌之间的不平衡也表现得尤为突出。

根据中关村在线的统计，目前国内空气净化器市场占有率排名前三的分别为飞利浦22.8%、夏普19.6%、松下17.7%，均为国外品牌。而国产品牌中市场占有率最高的是总部位于广东佛山的SKG，市场占有率为11.6%，位列第四。而在十大品牌热门空气净化器中，国外品牌占据7个，国内品牌仅3个。

中怡康给本刊提供的数据显示，2013年1~11月，飞利浦、松下、夏普三大国外品牌空气净化器的零售额年度累计同比增长率分别达76.93%、74.02%、433.87%。

2013年前11个月，国外空气净化器品牌零售量占到全国市场的81%，而国内品牌只占到19%。一个不争的事实是，目前中国的空气净化器市场已经被飞利浦、夏普、松下、Blueair、瑞士风等几大国外品牌所“占领”，其占有率高达70%以上。

即使在这样的格局之下，巨大的利益仍

然驱使着众多生产者“前赴后继”。

据粗略统计，目前仅淘宝上，出售空气净化器的品牌就有115家。除了飞利浦、格力、三星等知名品牌外，还有诸如净美仕、莱森、欧博等知名度较低品牌。而这些品牌大多数是做家电起家，单一生产空气净化器的企业并不多。

很多原本并无此业务的企业也纷纷跨界转战空气净化器市场。例如以生产电视出名的创维科技、主营照明的雪莱特、做按摩器具的蒙发利、电脑生产商东芝，等等。

可怕的是，山寨产品出现了。根据尚普咨询给本刊的数据，目前中国生产空气净化器的企业有200余家，主要分布在华东、华南地区，数量为192家，占空气净化器企业总数的86%。而这一地区一度被外媒称为中国“山寨王国”的大本营。

“国内很多中小企业为了能够分得一杯羹，仅注册一个商标然后通过挂牌的方式出售产品，连最基本的生产能力和生产技术都没有。”上海市环境保护产品质量监督检验总站实验室主任沈浩对《瞭望东方周刊》说。

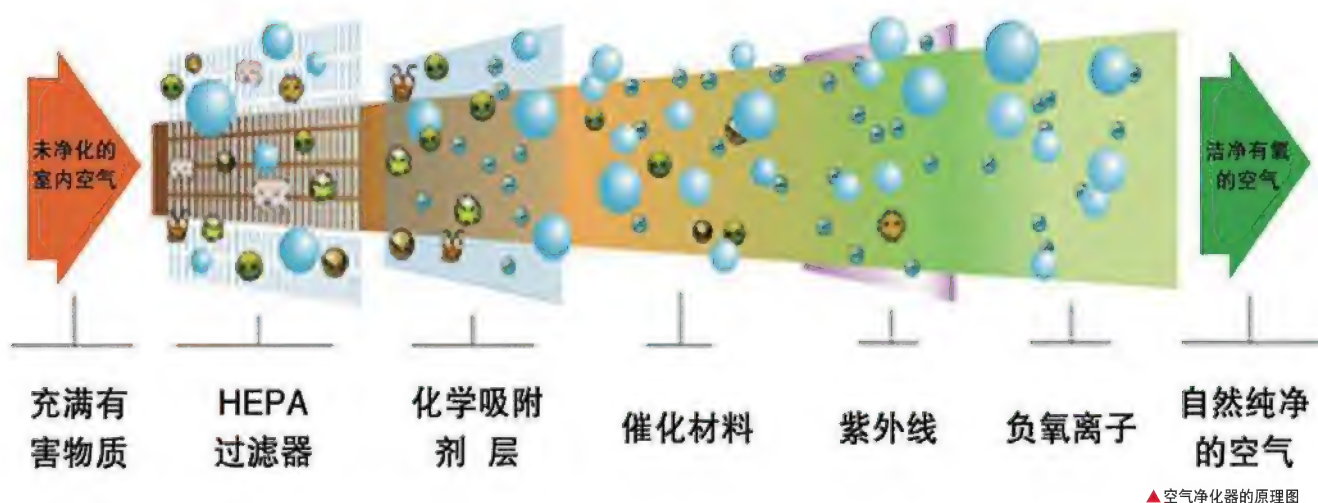
当然，除了众多企业的扎堆涌入、山寨品牌的不断出现，目前国内的空气净化器市场还面临着产品价格差异大、质量不达标、标准不统一、售后服务不完善等诸多问题。

沈浩最担忧的还是一些企业为了谋取暴利，采取不正当竞争手段，使得原本就不规范的市场陷入恶性循环。

洋品牌的撒手锏

“净化器本身是舶来品，国内缺乏成熟的生产技术，并且众多国外主流净化器品牌起步时间较早，在企业规模、技术研发、经营管理等方面都有很大的优势。”沈浩表示，国外品牌在中国市场取得成功的关键还在于其拥有先进的生产技术。滤网及其代表的净化技术便是其一。

滤网是空气净化器的重要部件，其数量和材质对净化效果有直接影响。目前市场上空气净化器主流的滤网主要有五种，包括前置滤网、可清洗脱臭滤网、甲醛去除滤网、HEPA滤网和加湿滤网。其中，最关键的是HEPA滤网。



HEPA 滤网又称集尘滤网，是国际公认最好的高过滤材，针对 0.3 微米的粒子净化率为 99.97%。简单来说，HEPA 滤网直接决定 PM2.5 的净化效果，所以被业内认为是衡量一款产品防霾效果好坏的关键。

当然，滤网背后所代表的空气净化技术也被视为产品的核心竞争力，是众多品牌宣传的噱头。

常用的空气净化技术有滤网吸附技术、静电集尘技术、臭氧技术、负离子技术等。目前，多数空气净化器产品采用的都是复合型滤网净化技术，即同时采用了多种净化技术和材料介质。这种技术被认为是空气净化器产品的高端技术，集合了多种滤网的优点，能达到最理想的净化效果。

以目前中国市场份额排名前三的外商品牌飞利浦、夏普和松下为例，产品营销中着重强调的正是其拥有的净化技术，并加以“独有”“特有”的标注，以示区别。

飞利浦在对其空气净化器产品的描述中强调特有复合高效去甲醛滤网，可清除空气中的污染物，尤其是甲醛等有害气体，还可以有效滤除过敏原和细菌。

夏普声称其空气净化器搭载独有的‘净离子群净化技术’，能抑止浮游病毒，分解祛除浮游的霉菌，且已获得世界 22 家权威机构认证。

松下在对其产品的介绍中除了说明采用 5 层的复合式滤网设计外，还突出其采用了 nanoe 细微水离子过滤技术，拥有除菌、抑菌的作用，除甲醛效率高达 94.9%。

而在国内，以产品走进中南海而名声大噪的远大也早在 2005 年即涉足空气净化器市场，但是中关村在线的数据显示其市场占有率仅为 1.9%。

远大在对其空气净化器产品的表述中标明其采用 6000V 的高压静电，能完全杀灭空气中的病菌病毒，且能吸附小到 0.1 微米的微尘，并改变传统的被动式吸附，采用活性炭主动式吸附。

毋庸置疑，无论是净离子群净化技术、水离子过滤技术还是静电集尘技术都是目前国内空气净化领域的高端技术。其中，净离子群净化技术更被业内专家认为是最近十年来空气净化领域的一项重大突破。

但是，在实际使用过程中，这些产品又被媒体频繁曝光存在诸多问题。比如夸大功效、散发异味、产生臭氧等。

沈浩说：“这些技术确实是先进的，也是行业内的尖端技术，但因为室内环境的千差万别使得其在使用过程中会有所折扣。”

他建议消费者在选购时除了关注产品的净化技术外，还要关注 CADR 值的大小。CADR 即洁净空气输出比率，是国际权威机构评价空气净化效能的主要指标。CADR 数值越高，表示净化器的净化效能越高。

“正规产品在说明中都明确标有这个数值，要是没有就证明这个产品不合格。这个数值是越大越好。”

沈晋明则建议消费者在选择时根据室内污染源、污染程度以及室内面积的具体情况而定。“不要盲目相信商家的宣传和媒体的

报道，要理性选择。在考虑净化效果时一定要关注适用面积，每个家庭要根据面积的大小选择净化效果最好的，不一定是贵的。”

反复的数据

2013 年 6 月 14 日，中国电子商会消费电子调查办公室、国家室内车内环境及环保产品质量监督检验中心联合发布 30 多款主流空气净化器产品的性能评测报告。

结果显示，30 款产品中 PM2.5 净化率均在 90% 以上；除菌率基本都在 90% 以上；而甲醛净化率却表现出较大差异，最高能达 90% 以上，个别产品仅 30% 多。

而在此前的 5 月 20 日，上海市消保委也通过第三方机构对市场上售卖的 22 款空气净化器产品进行了性能测试。结果显示，22 台样品对 PM2.5 的净化效率均在 78% 以上；而甲醛去除率却差异较大，9 台在 50% 以上，最高达 97%，剩余 8 台则在 20% 以下。

更大的“舆论风暴”出现在 2013 年底。

2013 年 10 月，中关村在线对来自 7 个国家的 23 款主流空气净化器产品进行了 11 项指标的综合性能测评，并于 12 月初发布长达百页的测评报告，一度引发业内专家和消费者的广泛讨论。

以净化效率和使用面积两个核心指标来说，测评得出的数据与产品标注均呈现不同程度的反差。

在净烟效果和净化效果 (PM2.5、PM10) 的指标测试中，几大国外品牌并未达到宣传效果的水平。尤其是目前市场上热

销的飞利浦 AC4076 型空气净化器，在 2 分钟的净化后 PM2.5 值仍达 428、PM10 更高达 977，成为“最名不副实”的产品。当然，众多国内品牌的效果也不理想。

而在最大适用面积上，测试结果更是表明多款产品均存在严重虚标问题。其中，实际适用面积与产品宣传相差最大的达 4 倍。而松下、夏普、飞利浦的两款相差也均大于 10 平方米。

“有些品牌的测评结果确实让我们比较吃惊，数据出入太大。大部分产品的性能指标与其宣传指标都存在着一一定的差距，有些大，有些小。”中关村在线家电事业部高级总监冯功告诉《瞭望东方周刊》。不过，他也不再强调，测试数据可能会出现一些误差，只能作为参考。

“确实存在有些商家虚假宣传的情况，但也不排除有其他原因导致数据的前后不一。”沈浩说。

“以净化效率来说，很多机构的测试是在同样的环境下进行的。但很多生产厂商在产品测试时的环境是不统一的。”沈浩坦言，因为国家标准在空气净化器产品性能测试上没有具体要求，所以各款产品在进行数据测试时较随意，结论也不尽相同。

简单来说，各款产品在宣传中所使用的数据是按照生产者自身的标准、在不同的测试环境下产生的，但是众多机构对不同产品的测试却是在同一环境下进行的，所以容易导致数据出现反差。

此外，特定环境下测试方法不统一也会导致结果数据不一样。

“很多测试得出的数据是真实的，对消费者有一定的参考意义，但这些测试数据和实际使用中的数据是没有对接性的。”沈浩说。

亟需调整的国标

从 2008 年开始，中国制定了一系列空气净化器标准，涉及空气净化器的电器安全、性能和售后三方面。其中，在安全要求上，国家标准与国际水平保持一致；在性能要求上，国家标准比国外标准更全面。

据了解，中国目前的空气净化器国标共有 3 个：分别是 GB 4706.45-2008《家用

和类似用途电器的安全空气净化器的特殊要求》、GB 21551.3-2010《家用和类似用途电器的抗菌、除菌、净化功能空气净化器的特殊要求》、GB/T 18801-2008《空气净化器》。

GB4706.45 是国家强制性标准，主要考核空气净化器是否存在使用安全问题；

GB 21551.3 也是国家强制性标准，主要考核空气净化器是否具有有效的抗菌、除菌能力，包括抗菌率、除菌率等技术要求。

GB/T18801 是空气净化器产品性能的国家标准，也是被提及次数最多的国家标准。目前相关部门正在组织实施的修订工作正是此标准。该标准主要考核空气净化器是否具备有效的净化能力，包括洁净空气量、净化效能、噪声、净化寿命等技术要求。

但是，GB/T18801 标准仅适用于有动力的空气净化器，且只对甲醛和可吸入颗粒物的净化效果进行了限定。而现在的净化器产品工作原理多样，而国家对空气质量的检测指标已经包括甲醛、苯等五种有毒有害气体的含量。因此，现行标准难以解决当前市场上的主要矛盾。

刘钊对本刊表示，中国现行的空气净化器产品标准在制定的科学依据及试验评价和方法上没有大问题，目前需要改进的是针对一些具体污染物，特别是当下消费者最关心的 PM2.5、细菌和病毒等微生物的定义。

“国标的调整要完善试验评价方法和细节、完善产品技术指标的标注，特别是明确对涉及不同目标污染物的净化能力，明确作为空气净化器产品应该标注的基本指标参数和参考指标参数。”刘钊说。

“我们有国家标准，但已经不适宜现在的市场要求了。”沈浩对本刊记者表示，“空气净化器的性质已经从原来的高档消费品变成现在普通的防护用品，所以在修订标准的时候要考虑把定位调整过来，要更多考虑消费者的使用。”

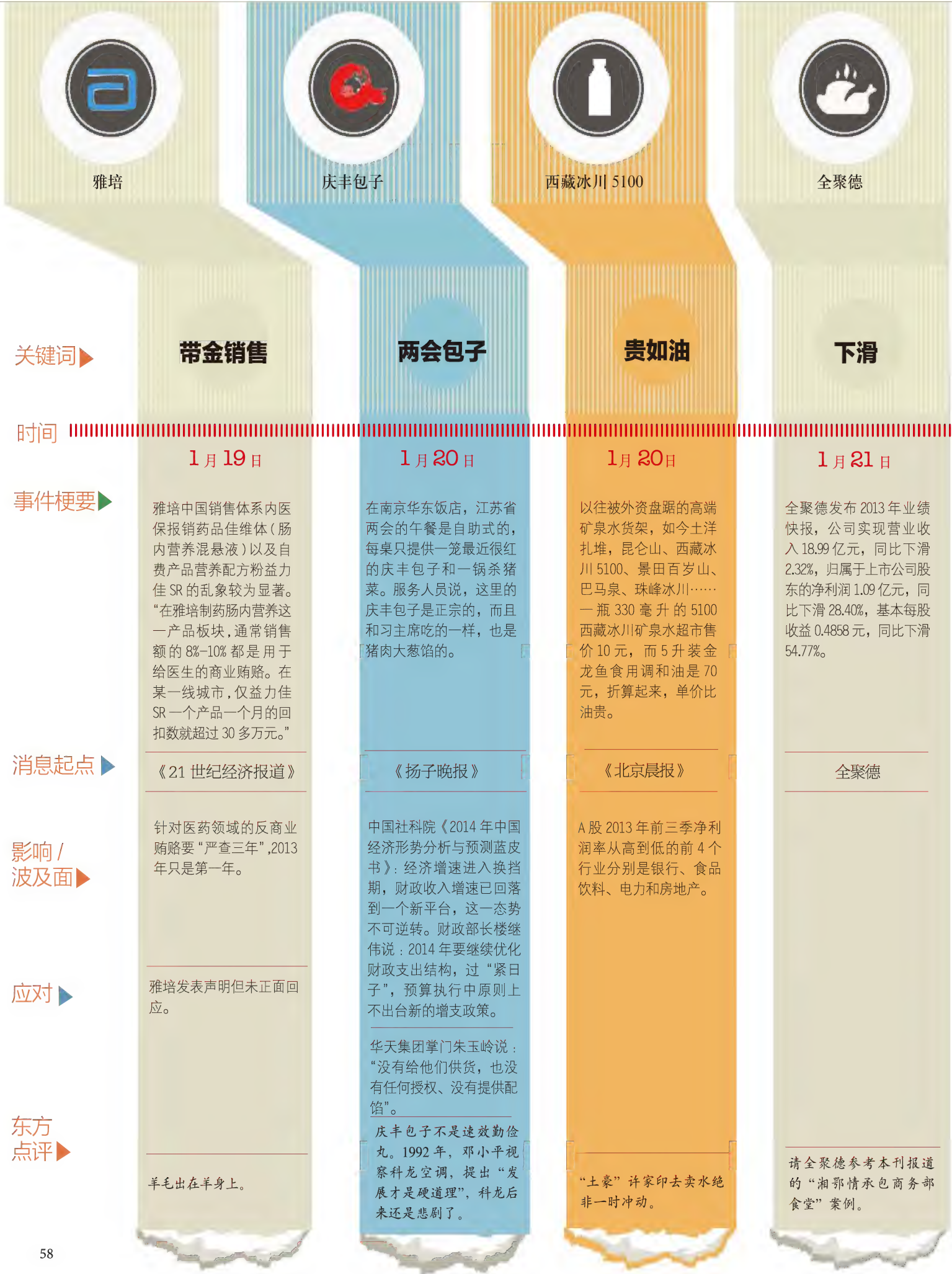
国家质检总局新闻发言人陈熙同在 2013 年 12 月 27 日的新闻发布会上也公开表示，空气净化器国标的调整旨在完善针对不同特征污染物的产品技术指标、细化实验方法、完善产品标注要求，以便于消费者理解。同时，调整后的国标还将增加适用面积和空气洁净量的折算方法。

“要让消费者能够看得懂，会选、会用，这样才能达到国标修订的意义。”不过，正如沈浩所担心的那样，目前空气净化器市场最大的问题不是没有标准，而是众多生产商对现有国标的执行不到位，甚至是置若罔闻。

不久的将来，国标将在完善后颁布执行。但是到底能不能真正落实到位，能不能有效地规范市场、能不能让消费者安心，仍然需要时间的检验。✎



2013年3月15日，上海市青浦区一大型电器经销商仓库，一位质检工作人员正在对多个品牌及型号的空气净化器进行突击检查





驻京办

接待经济

1月21日

国家机关事务管理局近期通报，各驻京办事处接待数量同比平均降幅70%。记者发现，很多应撤销的县级驻京办纷纷改头换面为“在京工作人员服务中心”、“驻京联络处”或公司、会馆。一些高校也以“驻京研究院”等名义，变相设立驻京办。

新华社

2012年广州驻京办三公总支出1061.7万元，人均“三公”支出超过29万元。西南某省驻京办一位工作人员说，去年平均每天接待省级领导5次左右，一年仅公务接待就超过2000次。

“辫子没了，神还在。”这是电影《神鞭》的台词。“跑部钱进”一日存在，驻京办就一直兴旺。财政部刚开始的“财政资金竞争性分配的改革”值得期待。



赖茅

假冒

1月21日

赖茅酒春节畅销，生产厂家却各不相同。赖世家、贵州仁东酒业、赖毛酒业、贵州郎酒（不是四川郎酒），一些印在包装上的企业根本就是子虚乌有。

央视

2007年，国家商标局发布茅台集团赖茅商标核准公告，但因有企业不服，赖茅商标至今仍处于异议复审中。因此，目前还没有一家企业拥有这个商标。于是，赖茅酒产地的工商部门不管。

照这样的节奏，等到复审结果出来，赖茅已是鬼见愁了。



新康泰克、百服宁

伤肝

1月22日

美国食品药品监督管理局 (FDA) 称，将敦促医生避免开出含量超过325毫克/片扑热息痛（对乙酰氨基酚）的药物，以减少对患者肝脏损伤。1998年至2003年间，扑热息痛过量服用是导致病人肝衰竭的主要原因。

《京华时报》

我国主要品牌感冒药均含有扑热息痛。快克、感康、康必得的单位扑热息痛含量在250毫克以内；白加黑、泰诺达到FDA规定的上限325毫克。日夜百服宁、加合百服宁、新康泰克每片扑热息痛含量达到了500毫克。

新康泰克、百服宁表示，一次服用不超过650毫克、24小时内累计服用不超过4克含扑热息痛的药品不会损伤肝脏。

这是中国的卫生局长们应争夺的话语权高地。



“甘露”饮用水

超标

1月22日

北京4批食品被勒令停售：“绿土康田”原味紫薯条苯甲酸超标；“柳明”全形豆角二氧化硫超标5倍多；北京大石窝洪源水厂“石窝”桶装饮用水、北京市燕脉山泉水厂的燕岭甘露饮用水菌落总数分别超标62倍和340倍。

北京市食药监局

求“放心水”，过个好年。



舛添要一



细川护熙

暗战东京： 谁将成为新任东京都知事

近来围绕东京都知事的位置，一位前首相和一位前内阁大臣展开了激烈争夺，整个日本政坛都卷了进来

文 | 张俊

410年前，自从德川家康在当时还被称作江户的东京建立幕府以后，这个位于本州岛东部的城市就开始成为日本政治、经济和文化的中心。目前的东京都是一个由23个特别行政区、26个市、5个町、8个村所组成的广域自治体，拥有约1320万人口。

东京在日本有特殊的地位，日本的一级行政区域划分采用都道府县制，其中唯一的“都”就是指东京都，东京都知事则是这一地区的最高行政长官。

近来围绕东京都知事的位置，一位前首相和一位前内阁大臣展开了激烈争夺，整个日本政坛都卷了进来。

按理说，虽然东京都知事地位较高，但对于有着高居庙堂显赫履历的政客来说，却显得有些低职高配了。尽管如此，各路势力

仍竟相对这一职位发起冲击，因为就这个岗位的安排来说，某种程度上可决定日本政坛的走势。

作家猪濑的短暂政治生涯

日本政坛当之无愧的头号人物自然是首相，但东京都知事作为“地方诸侯”的代表，有较大的政治影响力。而且，比起首相来，东京都知事的职位至少有一个非常大的优势——稳定。

1947年到2012年的65年间，日本内阁共换了26位首相，平均每人在任时间不到两年半。相比之下，东京都知事算是个超级稳定的岗位，65年来一共只有6人担任此职。如果再去掉“最低分”，即干了四年的青岛幸男，那么剩下的五位担任知事的时间长达

61年。以首相更迭作为年代标志的话，平均而言，东京都知事可算是“五朝元老”。

不过，这个“政坛铁饭碗”的神话却被上一任东京都知事猪濑直树打破，这位67岁的前作家只干了一年就不得不挂冠而去。

猪濑从2007年起担任东京都副知事，2012年10月因石原慎太郎辞去知事，开始代理知事一职，并宣布参与知事补选。同年12月，他以东京都知事选举史上最高票当选东京都知事，也因此成为日本首位二战后出生的东京都知事。

高票上位的猪濑可谓风光无限，但很快他就显露出“官场不宜”的个性来，管不住自己的嘴和手。比如，2013年4月，他在接受媒体采访时称：“伊斯兰教国家共同的只有真主阿拉，平时互相争吵，还有阶级区分。”

又说：“如果土耳其人也想长寿，那么就应创造像我们日本这样的文化。即使年轻人众多，但如果年轻时就去世，也没有什么意义。”这些颇带日本特色的“失言”，激起国际社会特别是伊斯兰教国家的强烈批评，最后他不得不出面向阿拉伯国家大使道歉：“我的言论造成了伊斯兰国家及人民的误解。我对不恰当的发言表示歉意。”

属于猪濑的“光辉”时刻出现在2013年9月。当时他集结了众多团队力量，带领日本代表团一举拿下了2020年奥运会举办权。他表示：“各种组织纵横交错，我一直以来都在全力协调。因为需要统率能力，好在是我任知事期间申奥。我在跑步、打网球时一直在思考为什么要举办东京奥运会，最终还是觉得非东京莫属。”

按照以往的东京都知事任期规律，猪濑很可能完成从奥运会的申办到主办的“一条龙”。然而就在他本人自信满满的时候，一场政治献金案却“东窗事发”。

2013年11月，日本媒体称，猪濑直树在竞选知事期间接受日本大型医疗集团“德州会”一笔5000万日元政治献金。媒体透露，这次金钱交易的背后有密约，即猪濑一旦当选就要为“德州会”取得在东京建设医院的优先权。

金钱丑闻被揭发之后，猪濑一直否认自己有受贿之嫌。他还公开了借条，称这并非一桩政治献金。在议会上，猪濑试图编造故事，甚至告诉众人5000万日元现钞装在纸袋里，是被硬塞在自己的公事包里的。为证实他撒谎，一些反对党议员要求他当场重现把现钞装在一小公事包里的场景。

猪濑的说辞遭到自民党、公明党、日本共产党的联合批判，东京都总务局长也称此举违反了《职员服务纪律》。出于压力，2013年12月中旬，猪濑举行记者会，宣布辞去东京都知事一职。之后他因为涉嫌违反公职选举法继续受到东京都检察厅调查。

猪濑直树曾说，“我是作家，行政工作只是试一试而已。”他的这种尝试，最终以不体面的辞职而结束。

对于猪濑个人来说，辞职能够成为掩盖丑闻的一个体面台阶，但在他一走了之后，留下的权力真空却引起日本众多政治势力的覬覦。



林敏

50岁的南京男子林敏身高165cm，体重不到40公斤，脸上一点肉也没有。林敏因为太瘦，找工作处处碰壁，妻子靠打零工承担起了家庭的重担。

男人要有担当，首先得有分量。



曹局长

陕西地方电力榆林分公司20层的办公大楼，一到晚上就灯火通明，用电浪费十分严重。面对媒体追问，榆林地电纪检负责人曹局长称：“这个事情咋说呢，浪费倒是一方面，在浪费的过程中也是一种宣传。”

咱也帮你“宣传”一下吧。

侯真丞

43岁的台湾男子侯真丞1992年从兴国中学毕业后，20多年来，除辅大外，陆续读过义守资工、淡江机械、真理资工等学校，并于三年前考上南华资工，顺利的话，他今年将毕业。

学霸不怕远征难。



莫斯科维奇

澳洲男子莫斯科维奇近日在澳大利亚邦迪海滩攀岩，半空中偶然向下看了一眼，发现一个上身全裸的美女，结果一不留神从半空坠落，摔断了双腿，目前正在医院接受治疗。

往上爬的人切忌东张西望。





繁华的日本东京

前首相对阵前厚生大臣

围绕谁来接替猪濑的问题，日本政坛展开了激烈的交锋。

对东京都知事一职表示出浓厚兴趣的重量级政治家，首推曾在十年前当过首相的细川护熙。

作为日本 1955 年后第一位非自民党首相，细川护熙有着显赫的出身和丰富的政治经历。

细川的族谱能追溯到东京刚建立的那个时期，他是战国名将细川忠兴之后，也是熊本藩后细川家第 18 代家主。他的外祖父近卫文麿曾任首相，父亲细川护贞是第二届近卫内阁的首相秘书。这样的背景为他进入政界提供了极大的便利。细川毕业后就职于朝日新闻社，任社会部记者。4 年后从事政治活动，早在 1971 年就当选为参议院议员，在地方上担任过熊本县知事。

属于细川的机会出现在 1993 年。当时，日本第一大党自民党的小泽一郎、羽田孜等人退党，并另组新党，这导致了自民党分裂，从而使得宫泽喜一政府垮台。国会众议院选举后，由于自民党议席未能过半，因此由细川护熙组成的八党联盟开始执政。也是在那个时候，他当了 8 个月的首相。

从上世纪 70 年代从政到现在，40 多年的历练意味着细川政治经验极为丰富，但从另一个角度看，对于细川来说，年龄或许是

他最大的敌人。2014 年 1 月中旬，细川刚过了 76 岁生日。虽说日本政坛一直有“老人政治”的传统，但选民是否会放心将选票投给花甲老人，还值得思量。

从细川提出的东京都知事竞选纲领上看，倒是凸显了他经验丰富的优势。重装上阵的细川在东京都知事的竞选中提出了详细的纲领，包括成功举办 2020 年东京奥运会、防灾对策、完善城市基础设施建设等。在能源政策方面，则将以构建节能社会为目标，成立专家会议。

除加速对东京直下型地震（即震源位置所在地发生的地震）的抗震防灾对策外，细川的竞选纲领还提出变更部分首都高速线路，“再现具有江户风情的景观”等。少子高龄化对策中，他提出了“构筑发达都市模型”的设想。

但是，在细川通往东京都知事的路上，还面临其他竞争对手的挑战。其中最最有分量的是得到自民党支持的前厚生劳动大臣舛添要一。

今年 65 岁的舛添要一，长期从事国际政治和经济研究，担任过东京大学副教授。由于对东京大学的教育体制不满，他从学校辞职，并且开始在综合节目中担任评论员，逐渐积累了人气。

舛添要一曾经于 1999 年参加东京都知事大选，但以 84 万张选票落选。2001 年，

他当选为参议员，担任了安倍、福田和麻生三位首相的内阁厚生劳动大臣。但是舛添要一曾于 2010 年离开自民党，结成新党后被自民党除名。

出身学者的舛添要一，懂得 5 国语言。有报道称，他勤奋工作敢于与官僚作斗争的精神，受到日本国民的好评。

在竞选纲领中，舛添列举了强化防灾对策和充实社会保障等措施。他多次强调与都议会合作的重要性，称政策的落实“不是都知事一个人能够办成的。整个东京一起行动才会产生成果”。

除了细川和舛添，还有一些日本要员也表示要参与东京都知事的角逐，其中包括日本前航空幕僚长官田母神俊雄。田母神表示：“东京的防灾体制不够完善。要是我中选，就要弥补这一不足，将大力征用自卫队。”

田母神被日本右翼捧为“英雄”，认为他有勇气担当日本的历史辩护人。目前，他还领导一个名叫“加油吧，日本”的右翼团体，专门搞反华运动，并多次登上中国钓鱼岛宣示主权。

此外，67 岁的日本律师团前会长宇都宫健儿也因忧心日本右倾的趋势，决定参加将在 2014 年 2 月 9 日进行投票的东京都知事选举。

势力背书下核电成为选战焦点

从表面上看，即将决出胜负的东京选战是细川、舛添等人在努力争夺东京都知事这一职位，但实际上在他们身后，是日本政坛各势力围绕核能等问题的角力。

细川一直倡导“脱离核电”。他说：“我有这样一种危机感，核电站问题事关国家存亡。”正是由于这一态度，让他不仅受到旨在推动全面废止核电站的日本民间团体“实现零核电东京知事团体”的青睐，更是得到持相近观点的前首相小泉纯一郎的支持。

虽然同为前首相，但小泉的分量要远大于细川。作为上世纪 70 年代以来担任日本首相职务最久的人，小泉在政坛拥有深远的影响力，他出面为细川背书，大大增加了后者的胜算。细川表示，2013 年 10 月 21 日，两人就曾有过会晤，讨论了目前日本面临的各种问题，受到小泉许多富有启示性的建议。而在他告诉小泉说有意参选东京都知事后，

小泉承诺力挺。

小泉之所以会出面拉细川一把，正是因为他们核能利用方面意见一致。小泉称，为支持细川，自己“今后在演讲或各种聚会时出面力挺他”。小泉说，东京都知事选举足以影响国家大政，今后将是主张“国家即使无核也能发展”以及“国家无核就无法发展”这两派之争，他是前者，这是他力挺细川出马参选的最大理由。

而现任首相安倍则属于后一派，坚称“国家无核就无法发展”。

2013年10月，小泉在一次讲演中，对安倍积极推进的核电政策展开了批评，认为日本在没有一处核燃料处理工厂的情况下建起50多座核反应堆，这是要让福岛核泄漏的悲剧重演，是对子孙后代和国家未来最大的不负责任。因此，主张废除核电，实现“日本零核电”，成了小泉的最新立场。

小泉一直被认为是安倍的“政治导师”，当年正是小泉提拔安倍晋三担任自民党干事长并引领他走上政途的，但在核问题上师徒两人出现反目。安倍直言，“在现阶段，承诺零核电的话，是不负责任的表现。”

据日本方面分析，如果反核电的细川当选东京都知事，可能不会同意重启核电厂，各电力公司势必要求调涨电费，民生费用增加，这是对想提振经济的“安倍经济学”泼冷水。

为了保障自己政策的顺利推行，安倍在东京都知事的选举中为细川的对手舛添要一站台。安倍公开表示支持舛添，还表示原本争取于2014年1月在内阁会议上确定能源基本计划一事可能推迟至2月以后。

而舛添本人则不愿在核电问题上多作纠缠，他努力将争论引向举办奥运会的领域。舛添强调：“无论如何都想成功举办2020年东京奥运会。如果有了奥运这个大目标，就可以全力改造东京。”安倍晋三也称，舛添是可以托付2020年东京奥运的人选。

但细川却紧紧抓住核问题不放。细川的年龄决定了他很难在东京奥运会时担任东京都知事，因为届时他已经82岁了。所以，细川针锋相对地认为核电高于奥运，主张“与其举办2020年东京奥运，不如思考核电厂如何处理”。

在日本政坛各方势力的交错下，核电的何去何从已经成为东京都知事选举的焦点，也将对日本政坛走势产生深远影响。 **东**



周玮

16位数字开14次方，你会不会算？你需要算多久？江苏卫视《最强大脑》的周玮，用了仅仅一分钟！这位23岁的山西五台县青年，是一位被诊断为“中度脑残”的农村孩子。

“脑残”处处有，天才需自证。



“盖世英雄”

近日，一名毕业于重庆的网友“Hombar_盖世英雄”在网上晒出年终奖：两捆芹菜。“你们见过如此奇葩的年终奖吗？两大捆绿油油的芹菜，让身在外地上班的孩子如何是好啊！”

领导，你倒是给发一口炒锅啊！

张先生

青岛股民张先生挺长时间没有登录股票账户，近日上去看，结果被吓了一跳！股票账户上突然多出623亿多元。证券公司回应称，系统测试！

这是要测试股民的心脏吗？



考德威尔夫妇

来自美国科罗拉多州、今年35岁的考德威尔是一名职业登山家，他与27岁的妻子贝卡尝试攀登位于加州的酋长岩。由于攀登耗时一周，他们只能随身携带帐篷和方便食物，每晚就在悬崖边搭帐休息。

慎打翻身仗。



古瓷捡漏陷阱密布



在那条街上查看了两天，老舅还看到了自己在家乡古玩市场高价买下的“古瓷”

文 | 王长中



也许是痴迷于古代瓷器的迷人光彩，也许是听信了瓷器捡漏一夜暴富的神奇故事，年近六十的老舅忽然迷上了收藏古代的瓷器，而且痴迷得无可救药。尽管他“三更灯火五更鸡”地恶读各种研究古代瓷器的书籍图片，但半路出家的劣势注定在鉴别古瓷真伪上顾此失彼挂一漏万。他自信地花费十余万块钱，却把几件年龄不过几年的“古瓷”当做价值很高的名瓷买回了家。由于存款本来就不多，因为收藏瓷器，老舅和老舅妈几乎闹到要离婚的地步。

我们做晚辈的也曾多次规劝老舅收手，可以多听多看，但千万不要再掏钱去买，以免再上当受骗。可老舅听不进去，不久，他又买了一件假货，被骗去几千元。

如何让老舅停手呢？我决定带老舅去某瓷都的仿古街去，让他亲眼见见古瓷造假的真相。到了那条有名的仿造古瓷的商业街，满大街的仿造古瓷商店里，那么多精美的瓷器令老舅目瞪口呆。我们找定一家挂有“守合同重信用”铜匾的店铺，一进门，就有营业员上前问候，问我们要什么货。我说要件明代宫廷瓷瓶，那位营业员就把我们领进单间的会客室，拿出一件漂亮的瓷瓶，说：“你提供样品器型、图案、釉色等资料，还是我们自备？你们自己用还是准备倒手啊？”为了让老舅彻底明白造假瓷的真相，我就说准备倒手赚钱。那位营业员说：“那就要价格稍高点的，因为要制作得仔细些，手工画图案上颜色，不能用电脑打印的图案。在我们的产品出来后，不敢说能让所有的鉴定专家走眼，但让八成的专家信以为真是完全可以办到的。老先生，你看这只瓶子怎么样？”

老舅请他拿过那只花瓶，掏出随身携带的放大镜，仔细地看起来。在我和那位营业

员的注视下，老舅定器型，掂重量，审花纹，察颜色，看落款，最后说：“这件样品不错，应该是你们招揽生意的清朝官窑瓷器吧。”那位营业员听罢微微一笑说：“老先生的确看得仔细，我们的瓷器能瞒过你老先生也不容易。这件瓷器是上个月刚出炉的仿清官窑，与这件工艺类似的东西订购价每件800元。但是，你们能卖出多高的价，几万还是几十万，就得看你们讲故事的能力了。我看你们两位是行家，又是新客户，咱们交个朋友，如果预订超过10只，价钱还可以商量，不信你到其他的店问问定价，一定会比我们的定价高。”

托词离开这家店，我们又先后走访了其他几个店，家家都信誓旦旦地保证，仿古瓷一定能造得不亚于古瓷，能蒙蔽绝大多数的普通爱好者，让他们心甘情愿地认为自己运气好捡了漏，欢天喜地地主动掏大钱买假古瓷。“我们就是靠瓷器爱好者们来生存的，不然，这仿古街的生意还真维持不下去。”一个店主说。

在那条街上查看了两天，老舅还看到了以前自己在家乡的古玩市场花大价钱买下的同样的“古瓷”。原来它有那么多的孪生兄弟，而且价钱之低，让老舅几乎失魂落魄，这才明白他的捡漏只是自己掉进了别人的骗局而已。

后来我和一位资深的古瓷玩家闲聊，他说现在的古玩市场虽然很红火，但大多数标价很高的收藏品都是赝品。别说普通爱好者，就是资深专家，也已经很难有捡漏的机会。那些所谓的漏，恐怕就是卖家设的套，其目的就是掏你的大钱。普通人看看古瓷器，开开眼界，听听故事，打发时间，固然很好。要是图个乐儿，花个百儿八十元，买个古瓷片也行，但千万不要不知深浅地去捡漏了，否则很可能会落入别人挖好的坑里。



老妈的海淘故事



运费在海淘成本中占比较高。利用“合买”、“团购”，老妈又把运费降低了不少

文 | 周金珍



老妈今年 60 岁了，年轻时正遇上上山下乡，也没认真读过几天书。后来回城，一直在工厂上班，为家庭和生计奔波，自然就没有继续学习深造。所以，对她了解不深的人，一旦得知这个连 ABC 都没正经学过的老太太，居然还会“海淘”，无一例外的都会大吃一惊。

海淘，就是在国外的购物网站上买东西。现在，海淘的实惠是大家都知道的。例如，我家宝宝吃的一款米粉，在国内的超市里买，一盒要 80 多元；在淘宝网上，找卖家代购，一盒也要 40 元左右，不过，如果直接在国外的购物网站上购买，一盒却只要 4 美元。这么一比，海淘的性价比可想而知。

不光是宝宝的米粉，就连我用的化妆品，老爸每天喝的蜂蜜，老妈的维生素、保健品，都是通过海淘买回来的。

不过，海淘也有海淘的劣势，一是过程比较麻烦，另外就是很多人过不了英文这道关。在老妈看来，这些问题也不是那么难以克服，只要有一张国际支付的信用卡，找一个转运仓库地址，再加上一个外文转中文的网页翻译工具，主要问题就都迎刃而解了。

老妈说，这个转运仓库地址，一直让很多行外人感觉很神秘。其实，现在国外针对海淘客，已经有专门的公司提供服务。例如，中国海淘客里比较知名的风雷、友通，就是

海外华人开办的，专门为中国人服务，网站里的服务人员也多是华人。只要在这些网站上进行注册，就可以拿到自己的海外转运仓库地址，一次注册长期使用，只要支付很少一点服务费就可以了。

解决了转运仓库的问题，接下来最关键的就是找到好的购物网站了。老妈一开始是从美国的亚马逊网站开始练手的。后来，买得多了，她就发现，不同的商品在不同的购物网站上价格也不同。

例如，如果买婴儿用品，那就应该去 Drugstore，这个网站的规模较大，价格也较实惠。如果要买保健品，那么 iherb 较专业，有很多特色产品，而且折扣也更低。

海淘最后的一个重要问题，就是运费。要知道，海淘就是从国外买东西，所以无论是直邮还是转运，运费都是一块非常大的成本。目前，老妈主要通过一些华人开设的货运公司来运输，价格一般都是首重 8 美元，续重每磅 4 美元。当然，在老妈的带动下，家里很多亲戚朋友也加入了海淘，于是，利用“合买”、“团购”，老妈又把运费成本摊薄了好大块，很多时候，大家一次合力海淘之后，算一算，运费居然比在国内淘宝上买东西还要便宜。

总之，现在的“海淘”已经成了老妈生活中不可缺少的一部分。按老妈的话说，这叫经济实惠，何乐而不为。✿



理财故事投稿专用邮箱：lcdrx@qq.com

信件邮寄地址：上海市徐汇区湖南路305号《瞭望东方周刊》“理财达人秀”栏目组
邮编：200031

理财产品投诉邮箱：dflicts@qq.com

炊烟里的尘粒密码

范志红建议，应大力发扬中餐传统的蒸煮等烹饪方法，
因为产生的油烟较少，对环保和健康非常有益，
“比如蒸包子和煮水饺，基本上算是零排放”

《瞭望东方周刊》记者骆晓昀、杨卓琦报道

2013年的雾霾，从北至南驱赶了中国无数个蓝天，随之PM2.5这个新兴科学名词热火朝天。而北京市外事办主任赵会民一句“中国人习惯的烹饪对PM2.5的贡献也不小”，引爆了广大网民的热议。

烹饪究竟会不会产生PM2.5？答案是肯定的。除了我们“爆、炒、煮、炸”的烹饪方式，袅袅炊烟里还有更多不为人知的尘粒密码。

希拉里：“切勿无偿发放”新炉具

继疫苗和防疟疾蚊帐之后，改善简陋炉灶可能成为又一个拯救贫困国家数百万人的新计划。

据《经济学人》报道，美国前国务卿希拉里·克林顿于2013年9月启动了一个旨在募集2.5亿美元的计划，希望能在2020年前为1亿贫困家庭提供清洁炉具。

这个计划由联合国基金会牵头，支持者中包括政府（主要是已提供5000万美元初始资金的美国）、壳牌基金和投资银行摩根士丹利。

目前，全球约有20亿人无法使用现代能源，另有10亿人只是偶尔使用。这些人长期使用简陋炉具，造成环境烟雾弥漫。据世界卫生组织估算，这些炉具产生的微粒污染，每年约使200万人早逝。

简陋炉具的危险还在于其易着火，造成事故甚至人员伤亡。它使用的燃料一是肮脏的固体燃料，如农作物废料和牛粪等；其次是木材。后者的过度砍伐对当地植被和环境影响更为深远。

加州大学伯克利分校的炉具专家柯克·史密斯指出，使用现代能源的清洁炉具，显然具有更高的经济性和环保性，然而此前大部分推广使用更清洁炉具的行动却惨遭失败。

在史密斯看来，在之前的推广计划中，执行者的关注焦点在于技术，往往只与高层人士对话，而太不重视请教实际上的主厨，即家庭妇女们的意见。因此当补贴耗尽后，整个计划便摇摇欲坠，留下的只有一堆无人使用的炉具。

“希拉里”计划所推广的炉具价格达到30美元或更高，从制造材料到烟囱设计等各个方面都有所改进，因此能提供更高的燃烧效率。这意味着新炉具在使用数月内便能收回家庭投入成本。

不过这一价格依然会令每周仅靠几美元生活的人望而却步。而且，不确定因素始终存在，如实验室中表现良好的技术，在燃料、烹饪方法，甚至器皿形状有着千差万别的实际环境中未必能奏效。

世界银行清洁能源项目管理者丹尼尔·坎曼表示，往日失败的另一个教训是——人们需要获得炉具在实际使用中的更多可靠数据。

新科技给未来更多的可能。比如，廉价感应器将被嵌入炉具中，以帮助搜集使用数据。在伯克利分校，史密斯的团队正与移动电话公司沃达丰合作，共同研制一款小型无线设备：它能让调查者们下载炉具的排放和使用数据。

希拉里的关注点则有所不同。她认为，计划成功的关键因素在于“切勿无偿发放”新炉具。正如抗疟疾蚊帐一样，收取少量费用会使人们适当地重视和使用它们。

对于发展中国家的一小群企业家而言，这是利好消息。这些企业家如今已经想出了炉灶销售及维修的新颖商业模式。加纳托亚拉

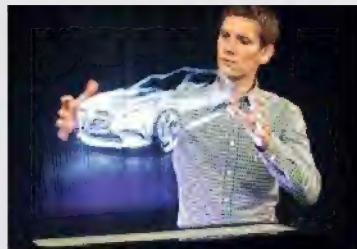
风尚

2014年科技成果展望

在2014年，将有一系列令人难以置信的科学和技术革新成为现实。

全息交流方式

视频通信如今已经非常普及，全世界也有不少人经常进行“远程办公”。对于许多科幻迷来说，“远程全息呈现”，即将实现。它可以将你的三维移动图像传送到任意一个目的地，让你仿佛身处不同的场合。近日，在IBM公司对3000名研究者的调查中，全息视频被普遍视为是将在2014年出现的一项技术。



粪便细菌疗法

粪便菌群移植(FMT)，即将健康人的粪便细菌移入病人体内的过程，在1957年时就已经出现。不过，直到近十年来，粪便菌群移植才逐渐被视为一种简单、安全、低成本、低风险，而且可以用来替代高强度抗生素的疗法。

粪便菌群移植可以快速、简单地恢复病人肠道内的菌群，对抗这种细菌的感染。据报道，有89%的病人都获得了快速、持久的治疗效果。

E级方程式赛车

如果你觉得1级方程式大奖赛还不过瘾，那你可以关注将于2014年举办的E级方程式赛车。在这项赛车比赛中，赛车手驾驶的是锂离子电池供能的电动汽车，在市中心



的环形赛道进行比赛。据国际汽联的冠军赛车手称，尽管电动赛车的速度预计为155英里每小时，较1级方程式赛车慢，但这项赛事将以精彩的街头赛道和灯火辉煌的夜间比赛来吸引眼球。

更快捷的物流

在这个日新月异的时代，为网络购物的商品到达等待数天已经显得十分过时。2014年开始，电商行业的几个巨头将努力加快送货的速度，实现当日到达，即使周末也不例外。最快的据称在半小时之后就可以把商品送到你的门口。毫无疑问，物流的发展对传统的商店零售业将带来巨大的冲击。

公司的苏拉贾·瓦哈便是这样一位创新者，这家新兴企业通过提供小额贷款，每年在加纳销售大约6万台炉具。他对新计划的意见是：“请不要施舍，也别送炉子。”

最成功的炉灶改良项目在中国

2013年10月31日，世界银行发布的一份报告指出，大规模推广户用清洁炉灶是缓解燃烧固体燃料所产生的健康危害的有效措施。

据世界银行《全球疾病负担》报告估计，使用固体燃料炊事和取暖而产生的家庭空气污染导致全球每年有400万人过早死亡。中国目前仍有一半以上的人口依靠煤炭和木柴秸秆等固体燃料做饭和采暖，因此采取行动刻不容缓。

张家岗村位于湖北省中部，目前留守在村里的多为老人和孩子。村民张力强告诉《瞭望东方周刊》，“2003年的时候村里居民开始陆续使用液化气罐，但老式炉灶沿用至今，一直没有淘汰。”

中国政府与世界银行合作，于2012年启动了“中国清洁炉灶行动倡议”，目的是进一步扩大贫困家庭对清洁炊事和取暖炉灶的使用。这些家庭主要在农村，如无政府帮助，预计到2030年以后他们仍会继续使用固体燃料。

“我家换液化气时，村里正在推行相应的国家补贴，这也是当时安装的一个理由。”张力强说。

世行的报告指出，中国是多年前就已认识到“炊烟”问题严重性的少数国家之一。早在上世纪八九十年代，中国“国家改良炉灶项目”就发放了1.8亿台改良炉灶，是世界上规模最大和最成功的相关国家项目。

同时，中国目前拥有世界最大的生物质能炉灶产业，安装沼气炉灶数量和太阳能炉灶存量也首屈一指。

采取市场化方式，建立基于有效补贴的框架，是提升政府资金支持效果和效率的主要途径。

上海居民朱丽告诉《瞭望东方周刊》，“我们家今年更换了燃气灶、热水器和洗衣机，热水器和洗衣机都享受到了以旧换新的补贴，燃气灶没有相应的政策。”“如果不是很紧急的状况下，我们都会选择有政策补贴的时机购买或更换大家电。”她强调。

世行能源经济学家和清洁炉灶项目经理张亚蓓介绍，“我们正在推动‘中国清洁炉灶行动倡议’二期项目的实施，完善炉灶标准和检测认证系统，加强主要市场参与者的机构能力建设，支持开展试点，并协助国家清洁炉灶项目二期的筹备和省级活动。”

“中国清洁炉灶行动倡议”的合作方农业部的王衍亮副司长也表示，期待在下一阶段与各合作方共同努力，加快推进普及清洁炊事、取暖解决方案的进程。

中国清洁炉灶项目是东亚与太平洋地区清洁炉灶倡议的一部分。该倡议包括四个国家（中国、印尼、老挝和蒙古），旨在帮助这几个国家到2030年实现普及清洁炊事取暖解决方案，这是联合国秘书长发起的世界银行全力支持的“人人享有可持续能源”设定的一个目标。

在印度，2013年8月政府与慈善机构X大奖基金会发起了一



中国目前仍有一半以上的人口依靠煤炭和木柴秸秆等固体燃料做饭和采暖。图为2013年10月20日，贵州省黔东南雷山县望丰乡苗族同胞烧烤草鱼

项研制低廉清洁炉具的全球竞赛。印度可再生能源部的葛莉·辛表示，希望能得到具有一颗“高技术心脏”，并能根据当地情况进行调整的炉具。

农村：固体燃料的使用依然是主流

在城市居民的记忆中，简陋炉具已是20年前的回忆，那时候，家用的煤球炉以煤为燃料。

“上个世纪90年代，弄堂里还有老虎灶，就是卖热水的地方。因为每家都只有一两个煤球炉，要洗澡什么的根本来不及烧水。”上海虹镇老街的老居民周立国告诉《瞭望东方周刊》，“老虎灶有自己储存燃料的仓库，往往是煤球和废弃的木材堆成小山那么高。工人们用铁锹，一锹锹往灶膛里送煤，烟尘漫天。”

随着城市的发展，这些设施渐被液化气和天然气所替代。然而在中国农村，固体燃料的使用眼下依然是主流。

张丽珍年近60岁，生活在贵州农村。她的厨房里共有三口炉灶。“大土灶用木材或农作物秸秆作为燃料，灶头是一口煤球炉，有时候用灌装液化气。”她告诉《瞭望东方周刊》。

每年入秋，张丽珍都要到附近田地和山上收集柴火，否则入冬后只能出钱购买，“一个冬天要买百来块钱的柴火，有点舍不得。灌装液化气用得少，更换也要钱。”

《环保科技》2013年第1期刊登了《贵州农村冬季固体燃料使用与妇女健康调查》，文章的结论显示：村寨30岁以上非吸烟妇女疑似患慢性阻塞性肺炎的风险较高。

该项目调查组在2011年冬季，以燃煤的贵州水城县A村72户、燃煤的从江县B村77户，使用固体燃料的农村30岁以上不吸烟妇女作为研究对象，进行与室内空气相关的环境与健康问卷调查以及相关指标测定，研究固体燃料燃烧导致的室内空气污染对农村妇女呼吸系统和心血管健康的影响。

研究人员发现：使用明火取暖的妇女血压较高，其次为无烟固燃煤炉、有烟囱燃煤炉、电炉。固体燃料使用会引起血压等产生一定的变化，是引起心血管疾病的潜在风险因素。

这项研究结果表明，妇女慢性阻塞性肺炎患病率平均为4.7%，使用明火的人群疑似患慢性阻塞性肺炎的风险和使用无烟固燃煤炉的人群较高，其次为使用有烟囱煤炉的人群，总体比率低于文献中的非吸烟农村妇女患病率7.2%。

这项研究同时也提醒：近年来的炉灶改良措施取得了一定的成效，但还需要开展更有效的清洁能源使用，帮助慢性阻塞性肺炎和心脑血管疾病风险的降低。

烹饪中的尘粒

固体燃料应用的危险并不仅仅局限于农村，城市人热衷的烧烤、炭烧等美食也是“重灾区”。

炊烟里的尘粒无处不在，远比想象的要严重。《中国环境卫生》2003年第6卷第4期刊发的《餐馆使用燃料种类对室内空气质量和人体健康的影响》一文，指出了各种燃料对室内空气的影响。

这项调查选择北京市18家餐馆中使用的几种燃料，如固体酒精、木炭、电、液化气和天然气等来监测室内空气质量，监测项目有甲醛(HCHO)、二氧化氮(NO₂)、二氧化硫(SO₂)、一氧化碳(CO)、二氧化碳(CO₂)、可吸入颗粒物(PM10)，并调查就餐顾客对餐厅室内空气质量的反映情况。

调查结果显示，用木炭和液化气比用固体酒精、电、天然气对室内空气造成的污染严重。因此，应提倡使用天然气、电等既经济又清洁的燃料。

据《新京报》报道，“自然大学”研究人员谢新源表示，通过实验不难看出，烹饪尤其是炒、炸的方式，确实会产生不可忽视的PM2.5，尽管它可能比起机动车、燃煤、工业扬尘产生的PM2.5来说，占比较小，但由于油烟中吸附了有害物质，因此公众也不能低估其危害。

实验结果显示，在炒菜过程中，室内空气监测仪的数值随之迅速变化。厨房内原PM2.5为31微克/立方米，随后升至169微克/立方米，最终显示为787微克/立方米。

中国农业大学食品学院营养与食品安全系副教授、中国营养协会理事范志红告诉《瞭望东方周刊》，餐饮烹饪的污染是空气污染的一个重要来源，而且烹饪时油温过高，油烟越多，产生的PM2.5就越高。

范志红建议，应大力发扬中餐传统的蒸煮等烹饪方法，因为产生的油烟较少，对环保和健康非常有益，“比如蒸包子和煮水饺，基本上算是零油烟排放。”

《重庆晨报》报道称，重庆市环保局回复市人大代表段茂兵提交的《关于加强我市PM2.5治理工作的建议》时表示，“可以明确的是，餐饮油烟是产生PM2.5的重要因素之一。接下来，重庆也将对开设在主城区居民区、居民楼和有居住、办公功能的综合楼内存在油烟污染扰民的饮食业单位进行整治。”

这篇报道援引环保局的回复说，重庆在未来五年内将重点治理156家工业废气污染物排放企业，搬迁或关闭37家火电、化工、制药等污染企业；并将重点治理3000余处工地扬尘，实行城区主次干道全天候冲洗洒水保洁。

在整治餐饮油烟污染过程中，将严格新建餐饮服务经营场所的环保审批，推广使用管道煤气、天然气、电等清洁能源，餐饮服务经营场所安装高效油烟净化设施，并强化运行监管，强化无油烟净化设施的露天烧烤等场所的环境监管等。

普通人太空飞行

尽管比原计划的2011年推迟了许多，但理查德·布兰森爵士从太空中挣钱的梦想正逐渐接近现实。维珍银河公司在进行了一次试飞后，去年11月份宣布，在“2014年的某个时候”将在新墨西哥州进行首次公开飞行，届时电视台将进行直播。



多功能信用卡

美国的Coin公司开发了一种与信用卡相同大小的产品，能集合多达8张借记卡、信用卡或礼品卡等的信息。消费者在支付的时候，可以像平时一样刷卡，然后按键选择其中所需要的服务。如果丢失了Coin卡怎么办？不用担心，这张卡片会与你的智能手机同步，当二者分开的时候，手机会收到一个提示。换句话说，当你离开家（或者商店、餐厅）的时候，不会把它漏下。

上海的地下酒店

在距离上海近50公里的天马山山脚下，有一处废弃的采石场，那里一座非凡的酒店正逐渐成形。由洲际酒店集团打造的这座五星酒店的造价



达到3.45亿英镑。酒店有两层位于一百米高的岩壁上方，有17层位于地平线以下，其中包括位于水下的两层。如果建设计划顺利的话，这家酒店将在2014年年底前后迎来首批宾客。

更加透明的购物

对有些人来说，这意味着工厂的工人是否遭受虐待；对另一些人来说，这有关人类对环境的影响；而对我们大多数人来说，这只是确定每天给小孩子吃的食物是用来自哪里的原料制成的。换句话说，在全球化时代，了解产品在哪里制作或生长，以及输送到市场的途径，已经变得越来越重要。

引领这一消费习惯转变的是一个名为“Provenance”(www.provenance.it)的新型搜索引擎。从巧克力棒到夹克、鞋子，再到厨师所用的刀，Provenance将告诉你这些产品是在哪里生产出来的，谁是生产商，以及产品的确切原料是什么。



王学富：
南京直面心理咨询研究
所所长。多年沉潜于心
理咨询专业实践，探索
和创导中国本土的“直
面疗法”，并致力于推
动中国与西方存在-人
本心理学领域的对话与
交流。著有《受伤的人》、《成长的路》、
《医治的心》。

如何应对考试压力

如果人生是一场考试，你能发挥出最好水平吗

文 | 王学富

每到年末，就到了考试密集的时期，很多人面临各种考试，考试带来的紧张、焦虑，让人寝食难安，而且，这种情绪可能会直接影响到考试的结果。

可能，每个人都有这样的印象，班里学习最好的，往往不是考试成绩最好的，换句话说，很多人难以在考试的时候发挥出正常的水平，为什么？心理素质非常重要。一个人的心理素质，并非一朝一夕形成，往往是长期训练的结果，我在下面写出的想象联系，也许会有效。

旅行

下面是一个比喻。

现在，当你读到这篇文章的时候，就可以跟我一起进入一种象征的状态了。

你马上要进行一场旅行，你开着自己的车去旅行——不必考虑你会不会开车。你会。你知道自己的目的地吗？

想象一下你要去的地方，想得越具体越好，越生动越好……你看到了什么？

现在，回头看——你的车，它是怎样的？

不管你开的是什么车，它是你的车，不必跟同伴比较，也不必在途中跟人飙车，很重要，用你自己的速度开车，充分享受旅途中的每一道风景，尽心地完成每一段旅行。

现在，马上就要去旅行了，你可以想象一下，你要带上哪些你需要的东西，它们是什么？

你不必把所有的东西都带上，更不必把家人的、同学的东西也塞进你的车里。请记

住，这是你的一次个人旅行，不是举家搬迁，你只需预备好在这个季节旅行最需要的东西就行了。这叫轻装出游，它预示着你将有一场愉快而丰盛的旅行。

但是，你需要带一种很重要的东西，怎么说呢？我们叫它态度吧。这就是：你现在要进行的旅行，只是你人生中的一次旅行，不是唯一的旅行。人生是由许多次旅行构成的。

态度决定着你旅行的心情。许多人在旅行之前有各样的担心，往往与态度有关。比如，他们以为，人生只有这一次旅行，成败在此一举，这场旅行做好了，以后的一切都好了，这场旅行做不好，以后的一切都完了。这样说听起来很可笑，但现实生活中，确实有很多人，常常陷入这样的思维方式，“这个事情如果不成功，一切都完了！”如果带着这样的态度，他们无法完成一场有品质的旅行，甚至可能成为一场失败的旅行。

事实是，你需要的态度是：没有任何一场单一的旅行会决定一个人的整个人生。因为人生的境遇和机遇是错综复杂的，往往是塞翁失马，所谓“失之东隅，收之桑榆”。就在你的生活周围，有许多人经历过你现在要去进行的这场旅行。结果证明，不管这场旅行进行得怎样，并不决定整个人生。而且，在这场旅行结束之后，下一场旅行接着就来了。人生有一场又一场旅行，每一场都可能精彩，每一场结束之后，就可以放下了，然后去期待下一场旅行是精彩的。

现在，你可以想象旅行中可能遇到的情况，会发生什么？

在你过去的旅行中，曾经遇到过怎样的情况，有哪些经验对你来说很重要，这也是旅行之前的预备。例如，我们无法保证整个旅程就像我们期待的那样一帆风顺，任何一场旅行，都可能艰难，如难行的路，恶劣的天气，以及车在某一个地方抛锚了……现在你可以想一想，你过去是怎样处理的，如果遇到类似的情况，你会怎么办？

现在，还有一样事情，你需要带一份地图，便于你了解沿途每一个地方及其风物地貌，清楚你要去的地方，选择最好的路径让你顺利到达那些地方。

……

现在，你已经知道了——这场旅行，就是你马上去要参加的考试，如果你明白了这个比喻中的象征意义，你就可以期待一场顺利的了。

想象练习

下面是一种想象。

现在，请你跟我一起来进行这样的想象，把这场想象完成之后，你可以自己去练，反复练习。

这天你要去参加考试了，你的想象就从这天早晨你起床开始——我下面所做的，只是一个概略的提示，你可以沿着它去进行，充分发挥自己的想象力和创造力，让这场想象进行得越生动和精彩越好，越具体和细致越好。奥秘就在这里。

我先不告诉你为什么，你只需要放心这样做就可以了。

好了，我们开始：

这天早晨，你起床了，你睁开眼睛，环顾一下自己的房间，那是怎样的场景？你看到了自己，伸一下懒腰，从床上下来，洗脸，刷牙，以及，今天你穿上怎样的衣服？

你走到窗前，看了一眼窗外，外面是怎样的景色？太阳出来了吗？有树，还有小鸟在叫。你看一眼楼下，有人在走动，他们的身影与步态……

你走进了厨房，看到餐桌上妈妈已经为你预备了早餐，它们是什么？以及，妈妈的神态，爸爸的……

你走出门去，乘车，或者，你爸爸开车送你去学校，沿路是怎样的情形？与往

日有什么不同吗？哪些相同，哪些不相同？细节……

你走进学校的大门，看到同学，是你认识的同学，和不认识的同学，还有老师走过，认识的，不认识的，你过去跟老师打了招呼，同学越来越多了，走向各自的考场。

你跟同学一起走进考场，进门，你看到里面的情景，这是一个怎样的教室？你环顾这个教室，看到了什么？细节，具体细节。你甚至看到墙上的一个斑点，你看到了同学，以及他们的表情，你看到了老师，然后听到老师宣布考试，卷子发下来，你开始看卷，这是什么科目的试卷，题目是什么？具体，很细致的具体。然后你开始做题，同学们都在做题，笔在试卷上发出细微的声音，考试的过程中一切细致的地方，你都想象到了……

你在想象中完成了考试，每一场的考试后，你走出考场，看看周围是怎样的情况，同学在说什么？他们的表情，他们的动作，以及老师……

提醒

关于这场想象，我需要提醒几点：

一、在考试即将来临的日子里，你可以反复进行这样的想象练习，让一场将在现实中发生的事情，在你的头脑里已经发生许多次了，以至于当你进入考场的时候，你对这个地方已经十分熟悉了，你在经历考试的时候，这个过程许多东西，你已经在想象中经历许多遍了。

二、注重细节，越细致越好，越逼真越好，仿佛亲临其境。

三、在你的想象中，可以有积极的方面，主动而积极，丰富而多彩，那态度就好像是，它们真的发生了，它们就是这样发生的。

……

现在，我还是决定不告诉你为什么你要进行这样的想象——如果你在考试之前的一段日子里，感到有压力，有焦虑，你就去反复进行这样的想象——在考试结束之后，你自然就知道，你为什么要进行这样的想象了。

如果，人生是一场考试，希望你能发挥出最好水平。📖



报道反馈



(《食盐加碘拉锯战》,《中国盐业》,被表彰并被质疑》,《碘盐全球策略》记者:李静、陈融雪等 2014年第2期)

本刊封面文章再度关注与国人息息相关的食用盐话题。本刊曾在2009年、2012年等多次刊发文章关注食用盐问题,如《碘盐论战》、《盐业利益链》、《需不需要吃碘盐》等。最近刊发的这组文章再次在社会上引发强烈反响,“北京卫视”晨间新闻节目“北京您早”,1月5日专门针对该专题制作了近3分钟的报道,并对文中观点进行分析。此外,“中国盐业协会”网站也在显著位置刊登此文。国内碘防治病专家对报道中提出的碘盐政策精细化问题表示认同,认为值得加以深入研究以应用于实践,盐业有关部门负责人也致电本刊,希望本刊能继续关注碘盐政策的改革与完善。

大学生村官应下村

去年以来,多名大学生村官被借调到镇机关工作,还有的大学生被录用为村官后直接进机关工作。笔者认为,这样的安排对大学生村官不利,将使他们对基层不了解,失去学习锻炼机会。

大学生村官知识面宽,熟悉电脑操作。而机关干部大都年龄偏大,文化偏低,不会操作电脑,办事效率较低。就我们镇来看,自从大学生村官进机关后,机关工作效率确实大大提高了。然而,请了“保姆”却闲了“媳妇”,大学生村官整天替镇上原来干部做些发通知、打材料、制表格工作,这些工作与他们的学问和年纪并不相符,不利于他们成长。笔者认为,大学生村官不应成为“大学生镇官”,应到农村锻炼自己,与群众打成一片,成为名副其实的村官,先了解基层,学习基层工作经验,不要在机关“种了别人的田,荒了自己的地”。

戴文华 (江苏)

补偿式评优

查看某受处分的科长档案,发现他连续多年是单位的先进工作者,即使在受处分这一年,也被评为单位的优秀共产党员。政工人员解释说,小甲负责的部门,有一定的行政审批权。每日工作量相当大,无论是功劳还是苦劳,评先进是理所当然的。但由于这两年反腐倡廉,绩效问责抓得严,个别领导违规操作,所有黑锅都由他来背着,同时,因为科里事多人少,常常顾此失彼,群众投诉的热点也是他。

经过调查,我发现像这位科长一样受“委屈”的业务骨干还有不少,为安抚他们,一些机关内部每年定了个“补偿式评优”规定。即因帮领导背黑锅而受处分的干部,会在其他评优和奖励上给予补偿。一些因受处分被上级部门取消年度评优资格的,就为他们评一个内部优秀,奖励标准比上级还要高。同时,这样的干部,不影响今后的提拔使用,理由是保护并发挥他们今后的工作积极性。

干部受处分,完全是把关不严,法制观念淡薄,加上私心杂念过多造成的。根据《公务员法》及《行政许可法》的有关规定,受处分的干部,应当作为反面典型,惩前毖后,给其他人员敲响警钟。而“补偿式评优”,则让干部问责制成了隔靴搔痒,严肃的法律沦为一张空文,属于另类形式的违法乱纪,实不足取。

蒋平 (湖南)



热心读者
来信邮箱:
lwdldzx@163.com



新华社有错即改
专用邮箱:
ycjg@xinhua.cn



编读往来 热线电话:
(021)64721367
lwdf2008@vip.sohu.com

机票

《人在途》中由王宝强饰演的挤奶工，春节前为了讨还工资，拎着一塑料壶牛奶上飞机，我一直以为是一种噱头，一民工怎么会奢侈到花大钱去乘飞机。

但现实要比艺术更丰满。一快递哥，重庆人，每月3000元工资。这3000元工资是这样挣来的，送一票货1元钱，他每天要送100个件，从早晨9点忙到晚上8点。晚上8点后他又要到一家超市门口摆摊烤摊，捱到凌晨二三点，还能赚个百八十元。他对我说，他有俩小孩，一个读初中，一个读小学，最大的快乐就是烧烤摊收摊时，喝上半斤白酒，醉醺醺回到租房里看老婆孩子酣睡的样子，就觉得什么都值了。

就是这快递哥，向我打听到杭州萧山国际机场应该乘什么车。原来他购了四张去重庆的机票，花了将近5000元。我算了一下，他大致要送5000个件才能挣回来。他说我算得不对，前个月快递公司派件调价了，每派一个件只有八毛钱，5000元钱他要派6000多个件。

他说，本来春节他也不想回，但家里来信了，邻居占了他家两分自留地，老父亲与他们理论，结果被推倒在地，住进医院了。这趟回去是向邻居讨“说法”去的。

这种事情农村里多了去了，我大道理小道理地劝了他一通，但我知道劝了也是白劝。一个看着老婆孩子酣睡就觉得什么都值了的人也不会出什么大乱子。

后来我问他为何乘飞机？他给我算账，乘汽车的钱，乘火车的钱，七算八算，我惊讶地发现，飞机票还真不贵。

快递哥掏出四张机票给我看，我也是多嘴，说这四张机票怎么不是一起的。快递哥一听便着急说，好不容易乘趟飞机，一家四口人一定要人坐在一起，最好是靠窗的位置，可以看看蓝天白云。问我能不能换到一起，我说航空公司出票了，那就调换不来了。

快递哥很生气，说当初购票一再说明要坐在一起的，被那长得挺俊的一个小姑娘给骗了。

我又劝他，也就一个多小时的飞行时间，一家人分开坐，也没啥大问题。快递哥说“那不行”，回头要到航空售票处去，一家人是一定要坐在一起的。

流沙（浙江）

“逆向省亲”值得提倡

春节，当很多人还在为抢不到回家车票犯愁时，一些进城务工人员却选择把农村老家的父母接到城市过年，“逆向省亲”在一些流动人口较多的城市兴起。

提倡“逆向省亲”，鼓励在城市打工的年轻人把父母从中西部农村接到东部城市过春节，这样的逆向流动，既减轻了大城市民工返乡单向流动给交通带来的巨大压力，也在一定程度上起到了平衡节前节后交通流向的作用。

其实，逆向省亲不仅有利于缓解交通的拥堵，也能让农村的老人过几天另一种生活，给他们的晚年增添另一番乐趣和经历，在他们的人生里，可能留下终生难忘的记忆。

当然，城市也应当为民工的“逆向省亲”创造相应的条件。譬如利用春节住店旅客较少期间，旅社宾馆若能以平价甚至较低价格，为“逆向省亲”的民工准备一些临时住房；剧场电影院为外地民工和他们的父母提供一些低价票，让他们有机会融入城市的春节氛围之中，体验一次大城市的春节文化，确实不虚此行，才有可能使这样的“逆向省亲”被更多的民工和他们的父母所接受。

金海燕（安徽）



微言

@空同子：

从北京返兰州，取上行李之后发现箱子成三条腿了。中川机场国航行李部门工作人员说，只能赔50元或者换一个他们的箱子，只得换了。暴力分拣快递后，又出现暴力搬运托运行李。这箱子跟着我，从南非到肯尼亚，到巴黎，回中国，从未出现过这样的情况。

<http://weibo.com/1668386432/AsJpWUO5>

@流浪的居民：

前几天晚上夜间就有一股酸酸的臭味，一直没搭理，现在，才7点多，这个味啊，还是那么重。这个味哪来的？附近的恩贝公司对县环保局说2012年11月底全面停产，显然是在敷衍环保局，跨年，还呼呼地冒白烟呢。还是希望环保部门能管管，污染企业深藏不露，抓不着，管不了，不合适吧？

<http://weibo.com/u/3593189543>



阐释时代和“时代的阐释”

—— 进入“中国梦”的“泥人张”和杨柳青

从“泥人张工作室”陈列在橱窗里的成千上万件作品中，人们可以清晰地找到不同时期、不同民族和地区的记忆。而这些有着鲜明时代特色的作品，又被一代代的欣赏者发掘、阐释，赋予新的意义

《瞭望东方周刊》记者刘伊曼 | 北京、天津报道

2013年，一个特别的公益广告席卷了整个中国。从北京天安门广场的大屏幕，到成都地铁里的大灯箱，以及天津、南京、青岛、西安……几乎所有中国城市的工地围挡板上，都可以看到一组以“中国梦”为主题，以“泥人张”彩塑、杨柳青年画、丰子恺漫画等传统艺术为表达方式的宣传画。

那个一袭红衣、小手托着下巴、圆圆滚滚的胖娃娃，伴着“中国梦，我的梦”的大

主题，获得了覆盖大江南北的出镜率。她的创作者——天津“泥人张彩塑工作室”的林钢，在接受《瞭望东方周刊》采访时说，自己都没有想到，这个被自己命名为“憧憬”的彩塑作品，会被这样“发现并升华”。

传统艺术何以安身立命

清朝末年，擅长捏泥人的穷孩子张明山将泥塑做成了远近闻名的家族生意，开创了

中国民间工艺美术的著名流派，并得名“泥人张”。历经近半个世纪的内忧外患，在天津这个商业化程度相对较高的城市，“泥人张”的绝活不仅传承了下来，还成为了这座城市的一张名片。

1949年之后，张氏的几位传人有的做了天津市文史馆馆长，有的受聘到中央美院等高校任教。而对保存“泥人张”流派的彩塑工艺最为重要的是，1959年天津成立了“泥人张彩塑工作室”，归天津市文化局下属，并招收了第一批学员。“泥人张”正式成为一个事业单位。

“按现在的话来说，这其实就是抢救。”“泥人张彩塑工作室”高级工艺美术师林钢告诉本刊记者，其实当时张家的后人已经几乎没有几个在做泥人了，如果当时不成立这个工作室，不招收学员，“泥人张”很可能早就濒临失传的境地。

“泥人张彩塑工作室”一直不断从美院招收毕业生，教给他们这一传统工艺，培养出的几代学徒有的陆续转行，有的留下钻研精进。许多优秀的学徒在学习掌握“泥人张”传统技法的同时，开创出各自不同的风格。

“虽然说艺术有它的生命力，但是传统的东西与现在毕竟是有隔膜的。比如说京剧，现在的人如果不是从小长期接触，很难对它有兴趣。所以，传统艺术有没有国家的重视和保护，差别会很大。”与林钢同时期进入“泥人张彩塑工作室”的高级工艺美术师张玉生对本刊记者说。

张玉生所说的“差别”，在天津三大民间艺术的不同命运上就能体现。半个世纪前，“泥人张”成立了工作室，杨柳青年画成立了画社，都归文化局管，不仅搜集、留存了很多珍贵的老作品，也都开枝散叶，培养出了几代传人。然而，一百多年前同样出名，和“泥人张”一样获得过巴拿马万国博览会金奖的天津“风筝魏”却逐渐式微。

1949年以后，“风筝魏”没有像“泥人张”那样成立工作室，一直局限于家族内部传承。今天，虽然还有魏氏后人以“风筝魏”为名开风筝店，但一些古法手工艺已经失传，作为一门工艺流派，它面临着传承和发展的困境。

鲜明的时代特色

在计划经济时代，“事业编制”为搞工艺美术的人们提供了重要平台。他们不仅有相对稳定的收入和相对充裕的创作时间，也获得了“采风”的合法身份。民间的彩塑艺术灵感源于生活，“泥人张”的工艺美术师和学徒们每年都会外出“体验生活”以获取灵感和素材，作品也因此记录见证阐释着时代精神。

1978年，第五代“泥人张”的代表人物杨志忠创作了一件佉族少年跟几只鹅“打架”的泥塑，被选入了人教版小学二年级语文课本，课文名叫《颗粒归公》，讲述的是“弟弟”为了保护公家的粮食跟自家的鹅对峙，被路过的“泥人张”看见并表扬，然后为他塑像的故事。佉族少年双手高高托举着麦穗，睁大圆圆的眼睛瞪着几只跟他抢粮食的鹅，这个艺术形象以及“大公无私”的教育阐释，一起留存在许多70后、80后的记忆里。

“现在我们会下乡采风，但是跟那个年代是完全不一样的。”张玉生告诉本刊记者。上世纪80年代初的一个春天，他和林钢一起到河北兴隆的乡村体验生活，出发前，先要拿本地粮票换全国粮票，到单位开介绍信、盖章。到了河北之后，要先到当地县里交介绍信，然后让县里的文化局或者宣传部再开一个介绍信到乡镇，乡镇里再给安排一个接待他们的村子，在老乡家里吃住。白天，大人们下地干活去了，他们就跟村子里的小孩一起玩，给他们捏泥人。

正因如此，从“泥人张彩塑工作室”陈列在橱窗里的成千上万件作品中，人们可以清晰地找到不同时期，不同民族和地区的记忆。而这些有着鲜明时代特色的作品，又被一代代的欣赏者发掘、阐释，赋予新的意义，投射进现实中去，表达人们新的想法和价值观。

2013年，被选中进入“中国梦”系列宣传画的还有高级工艺美术师孙永升的一套作品——《村官》。一个女大学生村官，背着背包，戴着鸭舌帽，蹲在地上跟老乡一面交谈，一面用本子做笔记。其形象与村官的传统形象迥然不同。

有趣的是，因为那位女大学生村官的形

象太像记者，所以在“中国梦”系列宣传画里，这组作品被改名为“新闻战线走转改，基层采访中国梦”。

面临考验的杨柳青

与“泥人张”的作品一同入选“中国梦”系列宣传画的，还有很多天津杨柳青画社的年画作品。


在杨柳青画社的博物馆里，收藏着6400多块画板和1300多种画样。博物馆一位工作人员向本刊记者介绍，历史上，天津杨柳青有很多家年画店，创作出了大量画式和雕版。即便是在很艰难的历史时期，杨柳青年画依然充满了蓬勃的生机和创造力。

传统的杨柳青年画作品里，有大量用通俗易懂的大白话宣传优良民风的作品。这些作品多由当时的官方出画样，委托画店制版印刷，然后张贴在乡间市集，成为早期的“公益广告”。比如一幅讲述爱说谎话的“王大谎”真遇到麻烦时没人再相信他的老年画，这次就被“中国梦”系列公益广告发掘出来，以“诚信”为题再次展现在世人面前。

在大半个世纪的战争动荡中，大量画版曾被八国联军、侵华日军、国军等部队征集了去当柴烧，还有很多画版流落民间，变成鸡窝棚、搓衣板。近年来，因为出版业本身的变迁和人们生活方式的改变，雕版印刷的杨柳青年画工艺正渐渐失去市场。

而最为核心的，是艺术的创新能力面临严峻考验。

和“泥人张工作室”一路“事业”到底不同的是，杨柳青画社在改革开放之后改制，开始了企业化管理。虽然依旧归属于文化局，但财政上开始独立，对艺人们而言，绩效和考核变得非常重要，潜心搞创作的空间变小了。现在，重复生产更多，有影响力的创新的画式作品较少，出售的年画商品和延伸产品，也都是以老的画式为主。

“年画不能空洞无物，得有意义。”一位不愿具名的杨柳青画师告诉本刊记者，对杨柳青来说，需要继承和保护的不仅是雕版印刷的这种形式和艺术风格，更重要的是其精神内核，和不断创新的审美表达能力。



2013年12月18日，台北，閩台知名書法家揮毫書寫“進”字

李行健的“汉字梦”： 两岸书同文

“繁简由之”，两岸书同文了，全世界华人自然就书同文了

《瞭望东方周刊》记者张静 | 北京报道



李行健

2013年，《汉字英雄》、《中国汉字听写大会》等汉字类节目没有大牌明星参与，收视率却不亚于甚至超过《中国好声音》、《快乐大本营》等综艺节目，在社会上掀起了关于汉字书写、文化传承的热议。有评论人士甚至认为这是“汉字复兴迈出的重要一步”。

中国人对于汉字有着复杂深厚的情结，“汉字梦”亦是“中国梦”的一个组成部分。《瞭望东方周刊》记者近日专访了教育部语言文字应用研究所研究员，曾任语文出版社社长兼总编辑、国家语委委员，现任国家语委咨询委员会委员李行健，谈他心目中的“汉字梦”。

国内学习母语尚缺好的平台

《瞭望东方周刊》：《汉字听写大会》的热播，掀起了新一轮汉字热，汉字书写危机问题也浮出水面，怎么看这种现象？

李行健：说汉字危机，要挽救汉字，我觉得有点言重了。没人要废除汉字，只不过网络新媒体等影响，可能提笔忘字的情况比较多，不能因为写字能力弱了就否认新技术的应用。

大家对汉字是热爱的，渴望学习的。《汉字听写大会》严格上讲并不是很完美，只能说明群众很希望学习和掌握汉字，另外说明过去我们没找到一个很好的办法来促进群众学习母语，缺乏学习平台和措施。

《瞭望东方周刊》：《汉字听写大会》播出后，全国各地学校都有仿效，掀起了一股汉字书写比赛热。你认为这种方式本身有哪些需要改进的部分？

李行健：汉字叫音节语素文字，是形、音、义的统一体，不能光看形，最本质的是音和义，光是听写有很多局限，还应该加强

对音的辨析。

还有生僻字，被人强调过多，就会导致选手走偏，这也是一种倾向性，不注意常用字和基础知识，而是把重点放在很生僻的字上。参赛的人都是青少年，今后是否应该扩大参赛面？因为提笔忘字的有很多成年人。学生的节目，成年人为什么愿意看，因为成年人提笔忘字的现象也严重。比如感冒的冒，有一次我在山东潍坊开会的时候，在座的有干部、老师和学生，还有一些语文爱好者，我就问他们“冒”怎么写，小学生回答是对的，中学生回答得也还行。成年人就大部分错了，冒上面写个“曰”。这就涉及文字学知识，为什么上面是个门字框，为什么不封死，从古代戴帽子的形状逐渐演化成了这样。

《瞭望东方周刊》：过去我们一直没有为学习母语创造一个好的平台吗？

李行健：《中华人民共和国国家通用语言文字法》规定了每个公民有学习自己语言的权利和义务，所以要创造学习条件，《汉字听写大会》实现了这种愿望。这个节目开始仓促上阵，央视没想到会这么受欢迎，语委也有些意外。以前很多东西推不动，现在这么多群众关注，激发了群众学习自己文字和语言的热情。

2013年国务院发布的《通用规范汉字表》是加强统一规范使用汉字的一个有力措施。高考语文加分至180分，外语降分，这是一个信号，我们要重视母语学习，国家有关部门还在研制汉语能力测试的问题。这三件事是今年我们加强汉字学习的最重要的“三部曲”。

母语对一个人和一个国家太重要了，如果我们没有普通话作为全国通用的交际语言，我们国家就不会是一个统一的国家。日本侵占台湾时期就不准台湾同胞说汉语和闽南方言，只准说日语。消灭一个国家和一个民族，首先消灭你的语言。语言是文化发展传承下去的载体，是民族的标志和灵魂。

《瞭望东方周刊》：教育部曾在2011年开始在上海、江苏、云南和内蒙古等地试点一项针对国人的汉语水平测试（HNC），此前，HNC已在北京、湖南等地开展多次试测。汉语能力测试考查听、说、读、写四方面的综合能力，类似于英语四六级考试。将



河南安阳，首届“两岸汉字艺术节 安阳·汉字之旅”在中国文字博物馆开幕，观众正在参观许慎塑像与说文解字

来，一些职业可能会将该考试结果作为职业标准。也有专家认为“标准化”失去的是文化多样性，怎么看这样考试制度的尝试？

李行健：因为语言和文化的关系是载体和被载内容的关系，就如装水的杯子可以换，但杯子里的水并不因此而改变。考试标准化以及语言规范化不会影响文化多样性，各行各业都有标准，都要规范，这是事物更好发展的要求。

考试中心要做的这个汉语能力测试（母语能力测试），也分八等级，每一级要掌握多少字和词语等，跟英语四六级差不多，比如你要考公务员，汉语能力要达到多少级。但是这个事情遇到了某些阻力，因为我们考试太多了，群众误以为你们又想赚钱。更主要的是怎么准确地把握级别的差异，需要好好研究。所以要想搞就必须搞好，不必急急忙忙推出来。

简化汉字没有错，台湾也曾想搞简化

《瞭望东方周刊》：百余年来，国人对汉字的感情可谓百味杂陈。新文化运动时期，对传统文化批判的矛头尖锐，据说鲁迅甚至提出“汉字不灭，中国必亡”的口号；新中国成立后的汉字简化运动，既为提高识字率带来了方便，也造成了对传统文化一定程度上的疏离；改革开放后，越来越多的舶来词进入到汉语的日常使用中，文字和文化的粗俗和痞气也随着网络文化而增加。

李行健：有学者考证，实际上鲁迅没说过那样偏激的话。新文化运动以前，汉字传承以《康熙字典》为规范。新文化运动有一个误导，拼音文字的国家也有文盲，文盲的产生不是文字的问题，是社会制度的问题。

历代提倡改革汉字的先辈们没有意识到汉字和汉语是密不可分的，汉语用汉字最合适。为什么形声字越造越多，就是为了区别同音词，比如“背”，背包的背，背诵的背，用拼音文字就不好记录。

新中国成立后我们推行简化字，有人说汉字的衰败就从那时开始。其实汉字的简化是随着汉字的产生和使用那天就开始的，因为汉字毕竟是书写工具，使用越简便又能表达意思越好，从甲骨文到金文，从篆书到隶书，再到楷书，汉字一直都在简化，只是要看简化得合理不合理。

新中国成立之初推行简化汉字的做法是合理的，首先这些字都是古已有之，第二是顺应了社会的发展需要。真正共产党领导下创造的少量简化字，主要是抗日战争中为了书写方便创制的，称为“解放字”，如“积极、拥护、运动”等等。其他简化字，行礼的“礼”是从汉朝就有的，关系的“关”是南朝字书《玉篇》中的，“龙”字是隋代就有的，等等，那时认为这种字是俗字，字典里有，但正式场合不用。共产党改革把这些字拿出来给他合法的地位，原来相对的繁体就不用了。所以，简化字不是乱创造，乱创造就记录不好



2013年10月13日，江苏省南京市，《中国汉字听写大会》江苏队参赛选手在进行听写比赛。

我们的汉语。

当时可能有一些字简化得不太合理，比如干部的干，代表繁体字乾、幹；头发的发代表繁体字發、髮。后来有人建议调整，但要调整一个字，印刷品全部要改，涉及面太广，引起的震动会非常大。

台湾用简化字也是为了简便。台湾有一个《标准行书范本》，30%都是简化字，跟大陆一样的。其实，蒋介石曾两次推广简化字。国民党政府在1935年8月公布了《第一批简体字表》，收简体字324个。同时，国民政府教育部发出了各省市教育行政机构推行简体字的办法。但还未推行，即遭保守人士反对，随即在“暂缓推行”的口号中夭折。

国民党败退台湾后，1951年又提出要搞简体字。1953年罗家伦积极主张简化字，蒋介石也说“简体字之提倡，甚为必要”。但又因保守人士反对而终止，实际成为历史上推行简化字的闹剧。

何为“汉字复兴”

《瞭望东方周刊》：汉字的简化一直都存在，那么现在喊得如此强烈的汉字复兴口号你觉得我们该复兴什么？

李行健：这是个模糊的口号。第一，汉字没有到危亡的程度，去复兴什么、挽救什么呢？有的人叫的复兴汉字可能就是恢复繁体字，认为繁体字里蕴含着传统文化。汉字从甲骨文到现在，经过多少次简化了，传统

文化不是还存在吗。如果是复兴消亡的东西，难道要恢复甲骨文吗？

《瞭望东方周刊》：另一种有关汉字复兴的认识，其实就是通过中国国力的增强使汉字文化有更大的国际影响力。汉语是联合国规定的6种工作语言之一，也是当今世界上使用人口最多的语言。但是当下汉语无论从使用范围、国际声望还是经济实力来看，在世界上还算不上是很强势的语言。汉语是否有成为国际强势语言的潜能？

李行健：语言的影响力关键是看国家的硬实力和软实力。法语、俄语等也想在世界上推广，但是为什么推而不广？人家用不用你的语言，取决于对他自己是否有用、方便。现在学汉语的为什么多呢？是因为中国整体实力上去了，外国人要和中国人做生意，用中文交流更方便。因此，汉语有成为世界强势语言的潜能，随着国家实力的上升，汉语影响力将会迅速扩大。

“繁简由之”，让人民来选择

《瞭望东方周刊》：你长期从事语言文字规范工作，研究汉字和汉语，特别是近些年主编了《两岸常用词典》，经常与台湾研究汉字的学者接触，了解两岸繁体字和简化字互相影响的情况。你心中的汉字梦是什么样子？

李行健：我的“汉字梦”就是两岸“书同文”。现在两岸的汉字以及海外华侨用的汉字，有繁体和简体的区别，实际上我们大量用的还都是共同的传承字，简化字只有

490多个，类推的字不能算成真正的简化字。

十八届三中全会强调我们要做好和平统一的各项工作，在文化上要打好两岸长期和平发展的思想基础、文化基础等。我们两岸的文字统一也是和平统一的一个有利条件。我的汉字梦就是两岸再次实现书同文，秦始皇统一六国实现书同文的作用太大了，在信息化的新时代，希望能够再次书同文。

这种情况也得到了多方人士的重视，2013年11月在澳门两岸四地的学者专门召开了讨论会，那个讨论盛况空前。大家讨论能够采取什么手段达到两岸书同文，两岸书同文了，全世界华人自然就书同文了。

当时提出的措施就是先在观念上“繁简由之”，繁体字简化字在允许的范围内随便你用。这个口号20多年前就有学者提出来过，但那时候不可能实现，那时人的思想认识没到这种程度。两岸都用自己的规范标准，不能沟通。现在提这个口号，大家明显认识到了可以实际推进并逐步达到目标。

我们的名胜古迹、老字号、姓氏等都有繁体字，大陆居民认识繁体字的机会很多，台湾用繁体字，但他们手写用简化字很多，比如“台湾”两字，手写就用简化字。这种趋势，使两方面互相认识对方的字，实行繁简由之的话，逐步地大家就融入到一起去了。

通过这样一个过程，老百姓自然就会选择哪个好，在这个基础上，政府再来征求意见就好定了。比如哪一个简化字简化得不合理，但我相信两岸同胞绝大多数会接受简化字。

爱好书法的仍然可以写繁体字，这样就会形成一种状态，繁体字和简化字同时存在。我们就提出“一文两体”的观点，即同一种文字两种不同的形体，可以互相看作异体字。这也是现在两岸客观存在的事实。我把你作为异体字，在有的场合可以用，不是把你淘汰了。

真正达到书同文的境地，到那一天，对我们国家的和平统一，对我们民族的团结，民族的认同感，增强我们国家的软实力，团结世界上的海外华人华侨都是很有利的措施，也是我们向世界传播汉语更有利的条件。我认为这一天会到来，语言是工具，工具怎么对民族、对两岸的同胞有利，我们就怎么用。✎



顺化的启定皇陵，建筑融合了中法特色，但格局极似清朝皇陵，在中国人看来，是那种既熟悉又不同、近乡情怯的感觉

文 | 林风

岷港行记：“亦敌亦友”的越南（下）

一到夜晚，会安城里水边点起千百盏绘繁花、带流苏的越式灯笼时，那种妩媚，那番旖旎，让人更觉回到了传说中的十里秦淮

网上有人把距岷港市 15 分钟车程的会安古城称为越南的“丽江”，确实有些神似，但我的感觉却更加“穿越”——一到夜晚，会安城里水边点起千百盏绘繁花、带流苏的越式灯笼时，那种妩媚，那番旖旎，让人更觉回到了传说中的十里秦淮。

而在白天，走在古城里，发现最气派的建筑，非各式华人会馆莫属——广肇会馆、福建会馆、潮州会馆，等等。

走进广肇会馆，迎接我们的，就是左右两边“桃园三结义”的壁画和“慈云镜海”的匾额，再绕过影壁，便是园林盆景和“悠久”二字，让人觉出这个地方、这个国家，与中国之间始于历史深处的不可割断的连结。

回去查历史资料才知道，从 15 世纪起，会安就是东南亚重要的贸易中心之一，中国商船纷至沓来。17 世纪起，大批华人前来定居，会安因此成为越南最早的华埠，也是许多华人“下南洋”的第一站。

由于在会安经商的中国人很多，政府允许修建了华人居住的单独街道，因此这里中国会馆和中国式建筑到处可见，而且既没有在越战中遭到破坏，也没有被“拆迁”过。

中午在城中的一家米粉店里坐下来吃碗粉。会讲些英语的“80 后”越南侍应生问我是不是中国人——他说，现在中国游客越来越多，他还没有去过中国，但非常向往，“一旦攒够了钱就去”。

第二天，驱车 3 小时去了距离岷港 3 小时车程的另一处世界文化遗产——顺化皇城。

这里是越南末代皇朝阮朝的都城所在，整个皇城的布局极像缩小版的北京紫禁城。也有四方城墙和午门，也有太和殿、太庙、勤政殿，只是规模要小很多。如今残留的御花园，里面的亭阁式样非常特别，中国式的飞檐顶，下面的台阶又是西方的开放式，融合了中式和法式的特色，让我想起圆明园。

环绕顺化的，是温柔的香江。冬季长日，温暖如春，江边很静，有牛吃草，有人下棋，却无车马，很是惬意。香江边的启定皇陵，建筑同样融合了中法特色，但格局极似清朝皇陵，在中国人看来，依然是那种既熟悉又不同、近乡情怯的感觉。

那一天，还是中国农历的好日子，越南似乎也用同样的计时方法，于是一路上遇见很多场婚礼——同样的鼓乐喧天，同样的宾客盈门，尽管礼服式样不同，红艳的颜色却是系出同门。

回程的路上，一眨眼，已经行车两个多小时，大家都乏了。有朋友提议唱歌提神，于是大家一起唱起了邓丽君的《何日君再来》。听不懂中文、一直默默驾车的越南司机，突然情不自禁地鼓起掌来，并回头冲我们微笑点头。原来，这首歌，他也听过。📖



林风：媒体人，现居上海

编辑邮箱：daiwenming@vip.sohu.com

文 | 和田通(日本)

印度开悟记（三）：什么才是“积德”

“积德”，不只是在家门口打几个小时的义工，更不是参加一次集体的志愿者活动，而是一种发自内心、毫无回报要求的大善



大约 20 年前，日本国家电视台 NHK 要做一期介绍印度的节目，于是导演带着摄影、翻译等一队人马，从东京来到印度。他们同时想找一位生活在印度、特别了解当地情况的日本人，后来找到了我的一位学习印地语的女同学，在她的帮助下，采访拍摄一切顺利。

三年前，早已退休的 NHK 导演重返印度，一联系发现我的那位女同学还在那里，便见了个面叙叙旧。没想到过了几天，女同学突然接到了一个电话，说导演先生突发脑溢血倒在了饭店。

我的女同学于是想方设法把导演送回日本，到了日本发现导演孤身一人，没有可以托付的直系亲属，已经半身不遂、卧床不起的他，生活面临着很大困难。我的这位女同学于是承担起了看护这位导演的任务。

“医院的护士以为我是他的夫人，需要帮手时，就喊，夫人你过来一下。”女同学自嘲说。

同学也都知道她在护理一位和自己并没有什么关系的人。开始时觉得他乡遇同胞，帮助一下是应该的；后来觉得她能把病人送回日本已经很了不起；再后来看到她天天护理他，大家都深深感动。

转眼间几个月过去了，然后一年也悄无声息地过去了，之后又是一年——她照顾了一个陌生人整整两年。经过两年的治

疗，导演能进老人院了。在确认他有了生活保障之后，女同学回到印度，继续自己的印度研究和实践，这件事似乎从未发生过一样，让人觉得不可思议。她是为了什么呢？

“积德而已。”我在印度见到这位女同学时，她淡淡地说了这么一句。

在印度我只是个旅行者，很难说对这个社会有多么深刻的了解，但给我的感觉是，在印度，不论去什么地方，都有人谈“积德”。比如看到别人有难处，赶紧帮一把，与其说是对他人的关心，不如说是为自己积德，而如果能帮助一位垂危的病人，那更是积大德了——在力所能及的范围内，去积一份德行，成为他们生活中的一种自觉。

过去数年印度一直是日本制造业关注的重点，有众多企业前往投资，但日本企业对印度的满意度一直低于中国、东南亚和欧美。在我看来，印度最大的优点在精神层面，并不一定是适于现代资本主义大工业生产的地方。

我的女同学在印度过着和印度人无二的生活，二十多年如一日。她的印度研究进行到了哪个阶段，生活如何维持，我们没有谈太多。只是从她超出日本常人的处事态度看，我觉得她是真的把印度“学通”了。

“积德”这个词，在今天的日语里，已经没有太多人提及。年轻人听到更多的，是“义工”或“志愿者”。而她的“积德”，不只是在家门口打几个小时的义工，更不是参加一次集体的志愿者活动，而是一种发自内心、毫无回报要求的大善。（陈言译）

在我看来，印度最大的优点在精神层面，并不一定是适于现代资本主义大工业生产的地方



和田通（日本）：前日企高管

编辑邮箱：daiwenming@vip.sohu.com

正邦=品牌策略+设计+亮相落地

北上广746人专职专业团队 使命：成就中国的世界级品牌

全国统一业务咨询电话：400 009 9778 www.zhengbang.com.cn

北京：方庄芳城园一区15号正邦楼 / 上海：四川北路1318号盛邦国际大厦21层 / 广州：东风中路437号越秀城市广场南塔31层

bang
正邦

品牌策略与设计

> 央视、联通营业厅环境导示设计



邦环境·导示
bangsign→

> 中国移动通信



bangbrand
邦品牌咨询

国家电网 | 你用电，我用心



邦视频
bangeMOTION



邦网络
netbang



邦包装 邦传播
bangpackage bang iCom

> 广告、包装、画册、发布会



正邦是以下品牌标志的设计者（作者）



探寻真相 缔造主流

EXPLORE THE TRUTH BUILD THE MAINSTREAM



邮发代号：4—757 国内刊号：CN11—5115/Z 全年出版49期

全年订阅：392元 国外代号：W1826 全国邮局订阅热线11185

国际标准刊号：ISSN1672—5883

刊社订阅热线：(010) 88052829 (021) 64728110